Министерство здравоохранения Республики Казахстан Национальный центр общественного здравоохранения

Филиал «Научно-практический центр санитарно-эпидемиологической экспертизы и мониторинга»

Обзор Казахстанской и зарубежной прессы
15 декабря 2020 г.

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН



Как Казахстан борется с COVID-19, рассказал Токаев

Глава государства Касым-Жомарт Токаев отметил успехи республики, столкнувшейся в 2020 году с эпидемией коронавируса.

Об этом президент говорил на церемонии вручения государственных наград в преддверии Дня Независимости, передает пресс-служба Акорды.

— В кратчайшие сроки были построены новые инфекционные больницы, развернуты несколько десятков тысяч дополнительных коек. Налажены поставки и производство востребованных медицинских изделий и лекарственных препаратов. Наши ученые незамедлительно приступили к созданию казахстанских вакцин, которые, как мы надеемся, уже скоро пройдут все стадии научных испытаний. Для поддержки врачей, находящихся на передовой в борьбе с коронавирусом, выделено около 200 миллиардов тенге, — сказал Токаев.

Он подчеркнул, что пандемия ярко обозначила актуальность системных реформ в здравоохранении.

— С этой целью мы приняли новую Государственную программу развития здравоохранения до 2025 года. На ее реализацию запланировано более 3 трлн тенге. Во время чрезвычайного положения и строгих карантинных ограничений мы не допустили всеобщего хаоса и продолжили реализацию реформ. Выделенные огромные средства будут находиться под жестким контролем, чтобы не допустить их нецелевого использования, — сказал президент. https://news.mail.ru/society/44565749/?frommail=1

А. Цой вручил государственные награды медицинским работникам



Сегодня в Министерстве здравоохранения состоялось торжественное мероприятие, в ходе которого Министр здравоохранения Алексей Цой и Первый вице-министр Марат Шоранов в онлайн-формате поздравили медицинскую общественность с Днем Независимости и вручили медицинским работникам государственные награды и благодарственные письма.

«За годы Независимости страны сделано немало свершений в сфере здравоохранения, строятся новые современные больницы, отечественная медицина берет на вооружение самые прогрессивные технологии диагностики и лечения, клиники оснащаются оборудованием последнего

поколения. Уверен, что только сплотившись мы сумеем преодолеть все трудности, сохраняя согласие и уважение к друг другу в нашем общем доме, мы сможем противостоять любым вызовам и всегда служить благородному делу укрепления здоровья казахстанцев», - обратился А.Цой к медицинской общественности.

Министр здравоохранения вручил 30 медицинским работникам государственную награду - орден «Құрмет», медали «Ерен еңбегі үшін» и «Шапагат» и почетные грамоты от имени Президента РК Касым-Жомарта-Токаева.

Кроме того, в связи с празднованием Национального праздника День Независимости Республики Казахстан, а также с 90-летним юбилеем КГП на ПХВ «Высший медицинский колледж», 75-летием АО «Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова», 60-летием АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии» М.Шоранов от имени Министра здравоохранения за многолетнюю и плодотворную работу, активное участие в совершенствовании системы здравоохранения вручил 1 687 ведомственных наград.

В том числе, медаль «Еңбек ардагері» - 166 медицинским работникам и ветеранам системы здравоохранения, нагрудный знак «Денсаулық сақтау ісіне қосқан үлесі үшін» - 323 медицинским работникам, нагрудный знак «Денсаулық сақтау ісінің үздігі» - 375 сотрудникам, почетную грамоту Министра здравоохранения РК - 394 специалистам и благодарность Министра здравоохранения РК - 429 медработникам, в том числе волонтерам, которые приняли участие в социальном проекте «Birgemiz. Sabaqtastyq».

https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/136639?lang=ru

ГОРЯЧАЯ **МИНИСТЕРСТВА** линия (1406), 8 7172 768 043 ПОСЛЕДНИЕ ДАННЫЕ Зарегистрированных случаев: 142986 г. Нур-Султан - 17181 г. Алматы - 17124 г. Шымкент - 5439 Акмолинская область - 6275 Актюбинская область - 3585 Алматинская область - 6264 Атырауская область - 12146 Восточно-Казахстанская область - 17890 Жамбылская область - 4730 Западно-Казахстанская область - 8607 Карагандинская область - 11510 Костанайская область - 6469 Кызылординская область - 3325 Мангистауская область - 3510 Павлодарская область - 7805 Северо-Казахстанская область - 7579 Туркестанская область - 3547 Выздоровевших:127096 г. Нур-Султан - 15902 г. Алматы - 15478 г. Шымкент - 5272 Акмолинская область - 5105 Актюбинская область - 3450 Алматинская область - 5549 Атырауская область - 11529 Восточно-Казахстанская область - 12948 Жамбылская область - 4321 Западно-Казахстанская область - 7629 Карагандинская область - 10854 Костанайская область - 6104 Кызылординская область - 3276 Мангистауская область - 3387 Павлодарская область - 6047 Северо-Казахстанская область - 6814 Туркестанская область - 3431 Летальных случаев:2088 г. Нур-Султан - 340 г. Алматы - 341 г. Шымкент - 78 Акмолинская область - 89 Актюбинская область - 37 Алматинская область - 74 Атырауская область - 86 Восточно-Казахстанская область - 302 Жамбылская область - 61 Западно-Казахстанская область - 144 Карагандинская область - 286 Костанайская область - 29 Кызылординская область - 15 Мангистауская область - 54 Павлодарская область - 66 Северо-Казахстанская область - 40 Туркестанская область - 46 ДАННЫЕ ПО ПНЕВМОНИИ С ПРИЗНАКАМИ COVID-19 Зарегистрированных случаев: 43974 Выздоровевших: 31609 Летальных случаев:

https://www.coronavirus2020.kz/ru

Какие меры принимаются в Казахстане во избежание вспышки COVID-19 во время выборов

Как в связи с распространением COVID-19 будет обеспечиваться безопасность казахстанцев в ходе выборов депутатов Мажилиса Парламента РК и маслихатов, поясняется в постановлении вице-министра здравоохранения главного государственного санитарного врача РК Ерлана Киясова, передает корреспондент МИА «Казинформ».

РК

ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

В документе отмечено, что меры по предупреждению распространения коронавирусной инфекции COVID-19 при организации и проведении предвыборной агитации на выборах депутатов Мажилиса Парламента и маслихатов Республики Казахстан разработаны с целью профилактики рисков, связанных с распространением КВИ, обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности и защиты здоровья граждан. В частности, согласно постановлению, всем участникам избирательного процесса необходимо: - обязательное соблюдение режима ношения одноразовых медицинских или защитных масок, перчаток; - использование антисептических средств для дезинфекции рук; - соблюдение социального дистанцирования между людьми – не менее 1,5-2 метров друг от друга; - избежание рукопожатий либо других форм прямого контакта. Какие меры необходимо соблюдать при предвыборной агитации Предвыборные агитационные мероприятия рекомендуется проводить с использованием телевидения, радио, печатных изданий, интернет-ресурсов, в режиме онлайн. При проведении предвыборной агитации путем проведения публичных предвыборных мероприятий необходимо соблюдать все меры безопасности по предупреждению распространения КВИ.

Раздачу бесплатных печатных, в том числе иллюстративных, материалов, а также значков, флагов, флажков, специально изготовленных для избирательной кампании, необходимо осуществлять с использованием одноразовых перчаток и защитных масок. При проведении публичных предвыборных мероприятий и личных встреч с избирателями внутри помещения необходимо обеспечить: - использование помещений, достаточно просторных, для неукоснительного соблюдения социальной дистанции; - бесконтактный температурный контроль участников мероприятия у входа в помещение; - использование средств для дезинфекции рук у входа в помещение и внутри помещения; - проведение влажной уборки с применением моющих средств, дезинфекция помещения и всех рабочих поверхностей; - в случае отсутствия системы искусственной вентиляции проведение регулярного проветривания помещения; - отдельные входы и выходы в помещение при технических возможностях здания; - размещение информационных материалов о соблюдении мер профилактики КВИ; - установку дистанционных разметок у входа в помещение и внутри помещения; - рассадку участников с соблюдением социальной дистанции. «Ответственность за обеспечение санитарно-эпидемиологической безопасности и защиты здоровья граждан при проведении предвыборных мероприятий возлагается на организаторов мероприятий», - подчеркнул Ерлан Киясов. Также в Минздраве рекомендовали назначить ответственных за контроль и соблюдение социальной дистанции. Ранее председатель Центральной избирательной комиссии РК Берик Имашев отметил важность соблюдения ограничительных мер и всех санитарных норм, разработанных Министерством здравоохранения РК специально для применения их в процессе подготовки и проведения выборов. «Обеспечение безопасности здоровья и жизни участников выборного процесса является одним из самых важных аспектов выборного процесса», - подчеркнул Берик Имашев. Согласно календарному плану мероприятий по выборам депутатов Мажилиса Парламента Республики Казахстан, избираемых по партийным спискам, предвыборная агитация началась 10 декабря в 18:00 и продлится до 00:00 часов 9 января 2021 года. Ранее сообщалось, что всего по республике во время выборов будет работать более 10 тысяч избирательных участков. Правом голоса также смогут воспользоваться и наши соотечественники, находящиеся за рубежом. Для них будут открыты 66 избирательных участков в 53 странах.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/kakie-mery-prinimayutsya-v-kazahstane-vo-izbezhanie-vspyshki-covid-19-vo-vremya-vyborov_a3730525

Коронавирусная пневмония в Казахстане: Минздрав сделал заявление

Минздрав сделал заявление о приросте числа больных коронавирусной пневмонией в Казахстане. Сообщается, что за сутки выявлено 22 новых случая пневмонии среди казахстанцев, передает Tengrinews.kz.

По данным <u>Минздрава</u>, от пневмонии за день скончались два человека. Сейчас общая статистика, которую начали вести 1 августа, выглядит так: 43 974 случая заболевания, 31 609 выздоровевших, 466 умерших.

Также обнародованы свежие данные по коронавирусу в Казахстане: суточный прирост больных равен 661. Всего в республике с начала эпидемии зафиксировано 142 986 инфицированных, 127 096 выздоровевших (плюс 914 за день) и 2 152 умерших (плюс семь).

Ранее главный государственный санитарный врач Нур-Султана Жанна Пралиева рассказала, нужны ли ПРЦ-справки при выезде из столицы и рассматривается ли вопрос о блокпостах.

https://news.mail.ru/society/44558583/?frommail=1

Минздрав обратился к казахстанцам в канун праздников

Роза Кожапова, глава управления эпидемиологического надзора за инфекционными заболеваниями комитета санэпидконтроля Минздрава, обратилась к казахстанцам перед предстоящими праздниками - специалист просит граждан не забывать о масочном режиме и требованиях санврачей. Слова Кожаповой опубликовал официальный telegram-канал Coronavirus2020. Сообщается, что сейчас Казахстан находится в "зеленой" зоне по распространению КВИ. В "красной" зоне остался лишь Нур-Султан, а в "желтой" зоне находятся Восточно-Казахстанская, Атырауская, Павлодарская, Акмолинская, Костанайская, Северо-Казахстанская области и Алматы. Все остальные регионы относятся к "зеленой" зоне. По словам специалиста, в регионах, где на протяжении двух недель наблюдается улучшение эпидситуации, рассматривается вопрос о смягчении карантина. "За прошедшие 2 недели рост заболеваемости наблюдается в столице - 1,3 раза, Жамбылской области - 1,7 раз, в Атырауской области - 2,4 раза, в Алматинской области - 1,5 раза. С учетом эпидситуации в регионах высокого риска сохранены усиленные меры, вместе с тем во всех регионах вводится запрет на проведение любых коллективных мероприятий", - сообщила Кожапова.

Учитывая несколько дней праздничных выходных, медик призвала казахстанцев соблюдать меры профилактики КВИ: не посещать места массового скопления людей, не проводить и не посещать коллективные мероприятий, не допускать переохлаждения организма, соблюдать требования по обязательному ношению масок и социального дистанцирования, для общения и поздравлений использовать дистанционные средства связи.

https://www.nur.kz/society/1889536-minzdrav-obratilsa-k-kazahstancam-v-kanun-prazdnikov/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Сколько школьников заболели коронавирусом в Казахстане

Сколько школьников заболели коронавирусом с начала учебного года, рассказали в Министерстве здравоохранения, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«С начала учебного года среди школьников зарегистрировано 2949 случаев КВИ, в том числе 839 среди детей, обучающихся в дежурных классах. Это составляет 0,09% от общего числа обучающихся в оффлайн-режиме и 2066 случаев среди детей, обучающихся дистанционно», - сообщила руководитель управления эпидемиологического надзора за инфекционными заболеваниями Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК Роза

Кожапова в ходе онлайн-брифинга в Службе центральных коммуникаций при Президенте РК. Как ранее сообщалось, на сегодня Казахстан находится в «зеленой зоне» по распространению КВИ. В зоне высокого риска или в «красной зоне» по стране находится только город Нур-Султан. В «желтой зоне» семь регионов - ВКО, Атырауская, Павлодарская, Акмолинская, Костанайская, СКО области и город Алматы. Остальные регионы — в «зеленой зоне».

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-shkol-nikov-zaboleli-koronavirusom-v-kazahstane_a3730488

Возможность заразиться COVID-19 на катках объяснили в Минздраве

На брифинге уточнили, что в любом случае гражданам необходимо соблюдать масочный режим.

Руководитель управления эпидемиологического надзора за инфекционными заболеваниями Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК Роза Кожапова объяснила возможность заразиться коронавирусом при посещении катков, передает корреспондент <u>zakon.kz</u>.

В любом случае, когда люди выходят кататься на каток, вне зависимости на открытом воздухе он или внутри помещения, если там много людей, то необходимо соблюдать масочный режим. Если на катке один человек катается, то ничего страшного в этом нет. Если большое количество людей, то соблюдать меры важно, - сказала Кожапова на брифинге в СЦК.

В целом, по ее словам, по состоянию на 15 декабря в Казахстане зарегистрировано 142 986 больных с положительным результатом КВИ и 143 974 случая КВИ отрицательных. За последние сутки зарегистрировано 661 случаев КВИ положительных и 22 случая с КВИ отрицательным результатом.

Она добавила, что в зоне высокого риска или в "красной" зоне находится город Нур-Султан, в "желтой" зоне семь регионов – Восточно-Казахстанская, Атырауская, Павлодарская, Акмолинская, Костанайская, Северо-Казахстанская области и город Алматы.

В регионах , где отмечается улучшение эпидемситуации в течении двух недель, рассматривается вопрос о послаблении карантинных мер в регионе. Учитывая приближение длительных выходных призываю вас соблюдать меры профилактики КВИ, то есть, не посещать места массового скопления населения, не проводить и не посещать коллективные мероприятия, не допускать переохлаждение организма, соблюдать требования по обязательному ношению масок, социальному дистанцированию. Для общения и поздравления использовать дистанционные средства связи, - заключила Кожапова.

https://www.zakon.kz/5051126-vozmozhnost-zarazitsya-covid-19-na.html

Как будут работать ТРЦ в праздничные дни в Казахстане

В управлении комитета МЗ на онлайн-брифинге в СЦК рассказали, как будут работать ТРЦ в стране. Отдельно глава управления остановилась на графике работы ТРЦ в Нур-Султане, поскольку столица находится в "красной зоне", пишет корреспондент NUR.KZ. "В праздничные дни ТРЦ в разных регионах будут работать по-разному - в зависимости от эпидситуации. Учитывая, что сегодня в "красной"зоне" находится только Нур-Султан, более подробно на нем остановлюсь - ТРЦ не будут работать в воскресенье, в остальные дни будут работать до 18.00", - заявила глава управления эпиднадзора за инфекционными заболеваниями Роза Кожапова. Однако в акимате Нур-Султана информацию о графике работы ТРЦ до 18.00 опровергли. Сообщается, что ТРЦ, ТД и рынки с 16 по 18 декабря будут работать до 23.00, как и в обычные дни - в столице решили не «сужать коридор» для покупателей.

19 декабря, в субботу, объекты будут работать до 20.00, воскресенье - нерабочий день. Общественный транспорт с 16 по 20 декабря будет курсировать до 23:00.

https://www.nur.kz/society/1889547-kak-budut-rabotat-trc-v-prazdnicnye-dni-v-kazahstane/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Постковидные центры могут открыть по всему Казахстану

Во всех регионах Казахстана могут открыть Центры реабилитации для переболевших COVID-19. Об этом в беседе с корреспондентом МИА «Казинформ» сообщила и.о. председателя правления АО «Национальный научный кардиохирургический центр» Махаббат Бекбосынова.

«У нас открылся проект по посткоронавирусному синдрому. Мы изначально обсудили план работы с Министерством здравоохранения. Он включает осмотр больных, различные анализы, консультации специалистов. В летние месяцы были предусмотрены оздоровительные мероприятия, то есть важным было восстановление организма людей. Это все было передано больницам. Сейчас на обсуждении находится вопрос по внедрению посткоронавирусного синдрома как нозологии. В рамках этого проекта пациенты с нозологией смогут пройти обследование за счет госбюджета. Потому что некоторые обследования стоят дорого. В министерстве понимают, что у переболевших людей могут возникнуть проблемы. Эти проблемы обсуждаются во всем мире», - сказал Махаббат Бекбосынова. По словам врача, если такие пациенты во время не пройдут оздоровительный курс, то могут стать инвалидами. «После проведения исследовательских работ мы разработаем методические пособия для регионов. Такие постковидные центры могут быть открыты во всех регионах. В этих центрах смогут пройти обследования люди, у которых после коронавируса возникли проблемы со здоровьем», - пояснила Махаббат Бекбосынова.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/postkovidnye-centry-mogut-otkryt-po-vsemu-kazahstanu_a3730688

Российская корона-вакцина в Казахстане: платить будут сами производители

Министерство здравоохранения заверило, что производители вложат собственные средства в производство российской вакцины COVID-19 в Караганде.

Почему Караганда?

«На сегодняшний день рассматривается проект осуществления совместного производства российской вакцины против COVID-19 на площадке отечественного производителя TOO «Карагандинский фармацевтический комплекс». Проект будет осуществляться на собственные средства производителей», — говорится в ответе вице-министра Ерлана Киясова на официальный запрос 365info.

По мнению минздрава, выбор площадки обусловлен тем, что «производство вакцин является сложным высокотехнологичным процессом, имеет свою специфику, определяемую характером продукции и технологией производства, требующих особых мер предосторожности».

Также Киясов подчеркнул, что «организация производства вакцин требует наличия производственной площадки, соответствующей международным требованиям безопасности, оборудованных лабораторий, обученного персонала».

Кроме того, отметили в минздраве, осуществляется строительство завода по производству казахстанской вакцины в Жамбылской области.

https://365info.kz/2020/12/rossijskaya-korona-vaktsina-v-kazahstane-platit-budut-sami-proizvoditeli

Правила регулирования и формирования предельных цен на лекарства утвердили в РК

Регистрация цены или перерегистрация зарегистрированных цен и утверждение предельных цен на торговое наименование препарата осуществляется в тенге.

Министр здравоохранения РК своим <u>приказом</u> от 11 декабря 2020 года утвердил правила регулирования, формирования предельных цен и наценки на лекарственные средства, а также медицинские изделия в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в системе ОСМС, передает zakon.kz.

Так, государственное регулирование цен на лекарственные средства осуществляется на основании формирования предельных цен и наценки на лекарственные средства.

Регулирование цен включает в себя следующие этапы и мероприятия:

Для лекарственных средств, подлежащих оптовой и розничной реализации:

- регистрация цены или перерегистрация зарегистрированной цены на торговое наименование препарата для оптовой и розничной реализации на основе референтного ценообразования;
- формирование оптовых наценок;
- формирование предельных цен на торговое наименование лекарства для оптовой реализации;
- формирование розничных наценок;
- формирование предельных цен на торговое наименование лекарственных средств для розничной реализации;
- утверждение предельных цен на торговое наименование препарата для оптовой и розничной реализации;

Для лекарственных средств, предназначенных для оказания ГОБМП и ОСМС:

- регистрация цены или перерегистрация зарегистрированной цены на торговое наименование ЛС в рамках ГОБМП и ОСМС;
- формирование наценок в рамках ГОБМП и ОСМС;
- формирование предельных цен на торговое наименование лекарственного средства в рамках ГОБМП и ОСМС;
- формирование предельных цен на международное непатентованное наименование в рамках ГОБМП и ОСМС;
- утверждение предельных цен на торговое наименование ЛС в рамках ГОБМП и ОСМС;
- утверждение предельных цен на международное непатентованное наименование в рамках ГОБМП и ОСМС.

Как отмечается, регистрация цены или перерегистрация зарегистрированных цен и утверждение предельных цен на торговое наименование препарата осуществляется в тенге.

Формирование предельных цен и наценок, в том числе референтное ценообразование на лекарства осуществляется государственной экспертной организацией на договорной основе.

При конвертации валюты цены заявителя в национальную валюту используются официальные курсы иностранных валют в среднем за месяц, предшествующий подаче заявления (средний обменный курс) Нацбанка.

В случае месячного изменения обменного курса тенге к иностранным валютам на 10 или более процентов или превышения фактической годовой инфляции верхней границы целевого коридора более чем в 1,5 раза, предельные цены формируются по торговому наименованию на лекарственные средства путем надбавки к цене производителя процентного значения, предоставляемого уполномоченным органом.

При регистрации цены или перерегистрации зарегистрированной цены производится валютная корректировка цены в национальной валюте, в соответствии с ценой, указанной в документах, подтверждающих фактическую цену поставок, соответствующая разнице средних курсов валют на момент ввоза и на дату регистрации цены или перерегистрации зарегистрированной цены, за месяц, предшествующий дате регистрации цены или перерегистрации зарегистрированной цены.

Информация, предоставленная заявителем для регистрации цены или перерегистрации зарегистрированной цены, является конфиденциальной. Лица, имеющие доступ к конфиденциальной информации вследствие занимаемой должности, положения или выполнения обязательств, в том числе при проведении аудита, сохраняют и принимают меры к ее охране, - отмечается в документе.

Вместе с тем во время ограничительных мероприятий, в том числе карантина, введения чрезвычайного положения, возникновения чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера на территории РК, осуществляется особый порядок формирования предельных цен на лекарства для оптовой и розничной реализации, а также в рамках ГОБМП и ОСМС.

При особом порядке формирования предельных цен на лекарственные средства уполномоченный орган направляет в государственную экспертную организацию список лекарств для формирования предельных цен на торговые наименования для оптовой и розничной реализации, а также в рамках ГОБМП и ОСМС, в соответствии с регрессивной шкалой наценок, наценкой единого дистрибьютора от фиксированной цены, а также исключением маркетинговых расходов для оптовой и розничной реализации.

При этом цены на лекарственные препараты, изготовленные в условиях аптеки, определяется аптечной организацией.

Приказ вводится в действие по истечении 10 календарных дней после дня его первого официального опубликования (14 декабря).

https://www.zakon.kz/5051122-pravila-regulirovaniya-i-formirovaniya.html

Критерии повторных случаев заболевания коронавирусом определят в Минздраве РК

Какой случай заболевания коронавирусной инфекцией у казахстанцев может считаться повторным, выясняют в Министерстве здравоохранения РК, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Вопрос понятия повторного случая (заболевания, прим.ред.) и установка диагноза вызывали определенные трудности. Сейчас в клинический протокол вносятся соответствующие изменения, именно с определением «какой случай может считаться повторным». Есть моменты, когда человек может заболеть, у него еще какое-то время положительный результат может давать обследование на КВИ. Сейчас будут определены конкретные сроки после выздоровления, какое время человек должен быть с отрицательным результатом. Наличие каких признаков заболевания, какие клинические признаки должны быть, чтобы поставить ему диагноз повторного случая», - сказала руководитель управления эпидемиологического надзора за инфекционными заболеваниями Комитета санитарноэпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК Роза Кожапова в ходе онлайн-брифинга в Службе центральных коммуникаций при Президенте РК. В Минздраве пояснили, что точное количество повторных случаев не могут отметить. «Нам сейчас надо промониторить все те случаи, которые давали положительный результат повторно, у тех, кто ранее болел. Они будут либо как повторные случаи, либо как носительство у этих

людей, но случаи такие повторные в Казахстане есть. Кто из них именно подлежит определению в категорию повторного случая, или у него это сохранилось носительство - сейчас четкого разделения нет», - ответила Р. Кожапова.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/kriterii-povtornyh-sluchaev-zabolevaniya-koronavirusom-opredelyat-v-minzdrave-rk a3730514

Нур-Султан

Врачам, учителям и соцработникам Нур-Султана вручили госнаграды

Государственные награды ко Дню Независимости РК получили врачи, учителя, социальные работники, ветераны труда. Об этом на своей странице в Instagram написал аким Нур-Султана Алтай Кульгинов, передаёт МИА «Казинформ».

«Ко Дню Независимости нашей страны государственные награды получили врачи, учителя, социальные работники, ветераны труда, которые в первые годы переноса столицы с учетом быстрого роста населения, бесперебойно подавали городу тепло, свет и воду. Так, Орденом «Парасат» награжден М. Шайдаров, который внес вклад в развитие медицины, организовал работу штаба по недопущению распространения коронавируса в Наццентре нейрохирургии. Орденом «Құрмет» - ветераны в сфере образования, медицины, строительной отрасли, орденом «Еңбек данқы ІІІ степени» сотрудники, которые на протяжении десятилетий трудились на стратегических объектах, как ТЭЦ, Астана-Энергия и т.д. Также внесшие вклад в становление и развитие города и страны были награждены госмедалями «Ерен еңбегі үшін», «Шапағат» и почетными грамотами. Поздравляю с наступающим Днем Независимости! Желаю крепкого здоровья, семейного благополучия и успехов», - написал Алтай Кульгинов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/vracham-uchitelyam-i-socrabotnikam-nur-sultana-vruchili-gosnagrady_a3730709

Нур-Султан в "красной" зоне. Что говорит главный врач

Горожан просят не посещать места массового скопления людей без необходимости.

Нур-Султан по-прежнему находится в "красной" зоне по уровню распространения COVID-19, сообщает zakon.kz.

По информации столичного акимата, жителей призывают провести праздники дома и не посещать места массового скопления людей.

Сохраняется регистрация заболеваемости. Чтобы ситуация в городе не усложнилась, чтобы не принимать жесткие ограничения. Необходимо стабилизировать ситуацию, иначе придется ужесточать меры, - сказала главный государственный врач Нур -Султана Жанна Пралиева.

В случае посещения ТРЦ, магазинов по необходимости, следует строго соблюдать масочный режим и дистанцию, использовать санитайзеры.

Торговые дома будут работать в праздничные выходные -16,17,18 - в обычном режиме. 19 декабря - до 20:00.

Если мы будем соблюдать элементарные нормы, тогда сохраним свое здоровье, и здоровье своих близких. Коронавирус не смотрит на возраст, динамика показывает, что среди заболевших есть абсолютно молодые люди и без хронических заболеваний, - говорит Пралиева.

В "красной" зоне Нур-Султан находится с 10 декабря.

https://www.zakon.kz/5051113-nur-sultan-v-krasnoy-zone-chto-govorit.html

У шести прилетевших в Казахстан пассажиров обнаружили коронавирус

По результатам ПЦР-анализа из 481 пассажира, прилетевших в РК 13 декабря, у шести граждан Казахстана выявлена коронавирусная инфекция. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Комитет санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК.

Из них 2 пассажира прибыли рейсом Стамбул – Алматы, 4 - рейсом Шарм-эль-шейх – Нур-Султан. У 475 пассажиров ПЦР-тестирование показало отрицательный результат.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/u-shesti-priletevshih-v-kazahstan-passazhirov-obnaruzhili-koronavirus a3730546

В столице в праздничные дни усилят рейды на соблюдение саннорм

В праздничные дни работа мобильных групп по выявлению нарушений режима карантина будет усилена.

По состоянию на 14 декабря в районные управления санитарно-эпидемиологического контроля города Нур-Султана из полиции поступил 2271 материал в отношении лиц, допустивших нарушение карантина.

1167 физических и юридических лиц привлечены к административной ответственности на общую сумму 229 377 234 тенге.

Ранее сообщалось, что в отношении ряда ночных клубов и ресторанов за невыполнение предписания в специализированный межрайонный административный суд города Нур-Султана направлено 7 административных протоколов. Это караоке-бар SOVA, караоке-бар «Жаным сол», ночной клуб Alanya, лаундж-бар Teqila, бар Echo, ресторан «Золото».

Представители УСЭК будут ходатайствовать перед судом о приостановлении их деятельности до 3 месяцев. Для обеспечения безопасности будет организовано патрулирование на улицах и во дворах многоквартирных жилых домов, особенно в районах увеселительных заведений, и других местах массового отдыха и досуга граждан.

На улицах увеличена плотность нарядов патрульных служб. В общей сложности на сегодняшний день в столице погашено 932 административных штрафа на общую сумму 184 053 445 тенге.

https://news.mail.ru/society/44565914/?frommail=1

Как будут работать столичные поликлиники в праздничные дни

На этот вопрос ответила руководитель отдела организации работы первичной медикосанитарной помощи управления общественного здравоохранения Алия Умирзакова.

Столичные поликлиники будут работать в штатном режиме в праздничные дни. Об этом на брифинге рассказала руководитель отдела организации работы первичной медико-санитарной помощи управления общественного здравоохранения Нур-Султана Алия Умирзакова, передает <u>Caravan.kz</u>.

- Поликлиники работают с 8 утра до 8 вечера. Вызов приема врача будет осуществляться до 18 часов. Также есть 80 фильтр-кабинетов в городских поликлиниках, где будут принимать пациентов в праздничные выходные дни. Будут работать терапевты, педиатры, акушерыгинекологи, врачи общей практики. Будет оказываться вся медицинская, первичная медикосанитарная помощь населению города. Стационары будут работать круглосуточно, — сообщила Алия Умирзакова.

Также будет работать станция скорой помощи "103". Госпитализация будет проводиться по территориальному принципу. При поликлиниках функционируют мобильные бригады, которые будут **при необходимости** выезжать к температурящим пациентам, доставлять лекарственные препараты диспансерным больным, наблюдать пациентов с коронавирусной инфекцией.

https://www.caravan.kz/news/kak-budut-rabotat-stolichnye-polikliniki-v-prazdnichnye-dni-699195/

Столичных жителей планируют привить российской вакциной от коронавируса

Массовая вакцинация от коронавируса в Казахстане начнется в январе 2021 года.

Около 70 процентов жителей Нур-Султана планируют привить российской вакциной "Спутник V" после закупа. Об этом <u>Sputnik Казахстан</u> сообщила заместитель руководителя управления общественного здравоохранения Нур-Султана Алия Рустемова.

На данный момент министерство здравоохранения Казахстана проводит подготовительные работы по закупу российской вакцины и необходимого оборудования для ее хранения.

- Буквально недавно у нас было совещание по этому вопросу. Закуп будет осуществляться через единого дистрибьютора - "СК-Фармацию". Я не могу сейчас сказать количество доз вакцины, но предполагается, что будет вакцинировано 70 процентов населения (Нур-Султана), рассказала Алия Рустемова.

Сейчас управление закупает морозильные камеры для хранения вакцины и переносные холодильники, которые поликлиники будут забирать со складов.

- Вакцинирование у нас в любом случае будет в организациях первичной медико-санитарной помощи. Потому что, как мы слышали, запрещается повторная заморозка (вакцины), в течение где-то 30 минут она должна быть использована, - добавила замглавы управления.

Точные сроки закупа и начала вакцинации астанчан, по ее словам, пока неизвестны.

https://www.caravan.kz/news/stolichnykh-zhiteleji-planiruyut-privit-rossijiskoji-vakcinoji-ot-koronavirusa-699143/

Новое постановление главного акмолинского санврача: рынки работают в праздники, детские аттракционы - нет

В постановление главного государственного санитарного врача Акмолинской области №224 внесен ряд изменений. Постановление вступает в силу с 00:00 часов 16 декабря, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В постановление главного государственного санитарного врача Акмолинской области от 26 ноября 2020 года № 224 «О дальнейшем усилении ограничительных карантинных мер на территории Акмолинской области» внесен ряд изменений. Постановлением №298 разрешена деятельность отдельно стоящих непродовольственных магазинов при соблюдении заполняемости не более 30% и не менее 4 кв. м на одного посетителя. Торговые дома, торговые центры и торгово-развлекательные центры при все той же заполняемости в 30% в будние дни работают с 10:00 до 23:00, в субботние – с 10:00 до 20:00, а в выходные дни приостанавливают свою работу. Исключение тут составляют магазины, реализующие стройматериалы и запчасти (с 10:00 до 17:00), продуктовые супермаркеты, аптеки, гипермаркеты при заполняемости 30%. Между тем, запрещена деятельность детских игровых площадок и аттракционов в будние, выходные и праздничные дни. «Разрешена деятельность продовольственных и непродовольственных рынков (торговых домов, торговых центров, павильонов и магазинов и других по типу рынков) в будние, субботние и праздничные дни с 08:00 до 17:00 при соблюдении заполняемости не более 30% и не менее 4 кв.м на одного посетителя», - говорится в сообщении. В воскресные дни продовольственные и непродовольственные рынки приостанавливают свою работу. Исключением тут являются все те же магазины стройматериалов и запчастей (с 10:00 до 17:00).

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/novoe-postanovlenie-glavnogo-akmolinskogo-sanvracha-rynki-rabotayut-v-prazdniki-detskie-attrakciony-net_a3730725

Алматы

Больше половины тяжелых больных COVID-19 занимались самолечением в Алматы

Главный внештатный реаниматолог-анестезиолог управления общественного здоровья города Алматы Тлеуберды Куандыков в ходе онлайн-брифинга на площадке региональной службы коммуникаций рассказал об особенностях течения COVID-19 у лиц с хроническими заболеваниями и пожилого возраста. Об этом передает корреспондент МИА «Казинформ».

Тлеуберды Куандыков отметил, что более 17 тысяч случаев зарегистрировано в Алматы с начала пандемии. «Если в начале было много «реанимационных» больных с пневмонией относительно молодого возраста, то на сегодняшний день больные, поступающие в реанимацию с КВИ - это пациенты возраста, часто превышающего 65 лет, с множеством хронических сопутствующих заболеваний, таких как: сердечная недостаточность, дыхательная недостаточность, почечная недостаточность и инсульт. Нередко бывает так, что больной поступает в клинику с уже имеющимся тяжелым заболеванием, а COVID-инфекция обнаруживается случайно при его обследовании», рассказал врач-реаниматолог. По его словам, больше половины больных поступающих в отделения реанимации привозят на машине скорой помощи из дома, и большинство из них в крайне тяжелом состоянии. «Мы выяснили, что больше половины больных, поступивших в крайне тяжелом состоянии напрямую из дома, до поступления занимались самолечением или вовсе не обращались к врачу», - рассказал Тлеуберды Куандыков. Также он отметил, что в среднем 15-20% больных в отделениях реанимации находятся в крайне тяжелом и нестабильном состоянии, из числа, которых наблюдаются летальные исходы. «Смертность на сегодняшний день значительно снизилась и находится на минимальных показателях. Больные, которых мы «теряем» сегодня, это пациенты с массой сопутствующих заболеваний, находящихся в декомпенсированном состоянии. К ним относятся больные с сердечными заболеваниями; сахарным диабетом; циррозом печени; онкологические больные, неоднократно перенесшие химиотерапию; иммунодефицитными состояниями. В основном умершие пациенты - это люди пожилого, старческого возраста и долгожители. В то время как количество и доля больных молодого и среднего возраста, умерших за последние месяцы, резко уменьшилось. Это можно отметить как положительный тренд», заключил спикер. Он напомнил, что самым неблагоприятным в плане распространения коронавирусной инфекции и результатов его лечения в Алматы был период с конца июня по июль. В тот период регистрировалось большое количество больных, в том числе с тяжелой формой. На сегодня ситуация находится под контролем. В Алматы определены 11 стационаров, которые, в случае необходимости, могут быть перепрофилированы для приема больных с коронавирусной инфекцией. В данных стационарах развернуты реанимационные отделения в общей сложности на 250 коек. В стационарах, определенных как инфекционные задействовано 100 коек для

реанимационных больных, остальные 150 коек, на сегодняшний день, находятся в резерве на случай возможной второй волны инфекции.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/bol-she-poloviny-tyazhelyh-bol-nyh-covid-19-zanimalis-samolecheniem-v-almaty a3730633

Публичной картой мониторинга Алматы будет изучаться влияние COVID-19 на жителей

Глава регионального представительства International Finance Corporation по Центральной Азии Кассандра Колберт, специалист по инвестициям IFC Вадим Щербаков поделились о ходе совместной с акиматом Алматы разработки публичной карты мониторинга изменений мобильности города в период пандемии. Об этом спикеры рассказали во время онлайн-брифинга на площадке Региональной службы коммуникаций Алматы, передает МИА «Казинформ» со ссылкой РСК города.

Публичная карта мониторинга была разработана в рамках совместного сотрудничества Управления цифровизации, Международной финансовой корпорации (IFC) и компании Habidatum. Поддержка проекта оказывалась в рамках программы развития городов Европы и Центральной Азии (ECACities). Данная программа осуществляется с помощью центрального государственного подразделения Швейцарии, а также Австрийского федерального департамента. Разработанный проект направлен на устойчивость городов, создание устойчивой инфраструктуры, что включает в себя городской транспорт, зеленую экономику, а также создание устойчивой инфраструктуры. «Мы надеемся, что результаты данного проекта помогут акимату в том, чтобы разрабатывать новую политику именно с учетом этих больших данных в дальнейшем. Данные помогают определить не только ключевые области внутри любого из городов, но также и социальные области, и спектры активности, и те, которые нуждаются в инженерных решениях», — отметила глава регионального представительства IFC Кассандра Колберт. Как отмечают разработчики, данные, которые уже получены по результатам проекта, могут помочь научноисследовательским университетам и институтам для того, чтобы изучить влияние COVID-19 на жителей и активность города. В свою очередь, специалист по инвестициям ІFC Вадим Щербаков отметил, что ранее такие проекты проводились по всему миру – США, Великобритании, странах Европейского союза. В Казахстане работа в этом направлении начата в 2019 году, где первым партнером стал город Алматы. Главные результаты работы по данному проекту. В краткосрочной перспективе: - Предоставление и поддержка в обработке исходных данных, развитие компетенций дата-аналитики среди участников группы, разрабатывающей велостратегию для города -Результаты анализа внедрены в разработку велостратегии Алматы (2020-2021 гг.) - Создание публичного интерфейса с возможностью загрузки наборов открытых данных для дальнейшего анализа. В долгосрочной перспективе: - Разработанные метрики мобильности и центральности могут быть использованы при разработке пешеходной стратегии, а также стратегий пространственного развития города - Предложения, разработанные в рамках консультационных сессий, могут быть использованы при работе с коммерческими и общественными пространствами при разработке планов развития, кризисных мероприятий и т. д. -Совместные воркшопы, публикации, будущее взаимодействие и последующие проекты на основе наработок.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/publichnoy-kartoy-monitoringa-almaty-budet-izuchat-sya-vliyanie-covid-19-na-zhiteley a3730455

<u>Шымкент</u>

В аэропорт Шымкента все авиапассажиры прибыли со справками о ПЦР-тестировании

14 декабря 2020 года на территорию Республики Казахстан прибыло 14 международных авиарейсов из ОАЭ, Российской Федерации, Республики Беларусь, Турции, Узбекистана и Украины, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

Из 923 авиапассажиров справки с отрицательным результатом ПЦР-тестирования были у 842 человек, без справок прибыл 81 человек - гражданин РК. В том числе: - в аэропорт г. Алматы - 4 рейса, 541 пассажир, со справками - 499, без справок - 42; - в аэропорт г. Нур-Султан - 7 рейсов, 209 пассажиров, со справками - 183, без справок - 26; - в аэропорт г. Актау - 1 рейс, 141 пассажир, со справками - 128, без справок - 13; - в аэропорт г. Шымкент — 2 рейса, 32 пассажира, все пассажиры прибыли со справками. Прибывшие без справок граждане Казахстана протестированы на COVID-19 методом ПЦР-анализа и ожидают свои результаты в карантинном стационаре.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-aeroport-shymkenta-vse-aviapassazhiry-pribyli-so-spravkami-o-pcr-testirovanii a3730485

Алматинская

Талгарскую райбольницу передали в управление частникам с нарушениями

ГКП на ПХВ «Талгарская центральная районная больница» передали в управление частникам с нарушениями, сообщил премьер-министр Казахстана Аскар Мамин.

«Предварительный анализ информации показал наличие ряда процедурных нарушений при проведении тендера (включение в тендерные условия обязательств по соблюдению утративших силу норм по минимальным стандартам (нормативам) оснащения медицинской техникой и изделиями медицинского назначения государственных организаций здравоохранения, прохождение победителем тендера допуска по квалификационному требованию о наличии опыта управления объектами здравоохранения или опыта осуществления деятельности в сфере здравоохранения, не менее трех лет с подтверждающими документами и прочих)», - сообщил Мамин, отвечая на запрос группы депутатов мажилиса.

Он уточнил, что в этой связи министерству финансов поручено провести проверку законности передачи в доверительное управление ГКП на ПХВ «Талгарская центральная районная больница».

По словам главы правительства, решение о передаче больницы в доверительное управление на 15 лет было принято акиматом Алматинской области 7 октября «в целях повышения качества и доступности медицинских услуг населению региона, улучшения материально-техничической базы, оснащения высокотехнологичным медицинским оборудованием».

«7 октября 2020 года на портале реестра государственного имущества www.gosreestr.kz был объявлен соответствующий открытый электронный тендер. 23 октября 2020 года согласно протоколу электронных торгов ТОО «A-Class Medical» признан победителем электронного тендера. Компания ТОО «A-Class Medical» образована в январе 2020 года путем выделения из ТОО «Ар-Абат» (зарегистрирована в 2004 году). Компания имеет лицензию на занятие медицинской деятельностью от 5 августа 2014 года. Опыт работы также подтверждается договорами на оказание услуг насе ению в рамках гарантированного объема медицинской помощи и обязательного социального

медицинского страхования. В составе TOO «A-Class Medical» имеются поликлиника, гемодиализные центры, сеть клинико-диагностических лабораторий и ПЦР лаборатория. Гемодиализные центры «A-Class Medical» расположены в Алматы, Талгаре и городе Ушарале Алматинской области; клиникодиагностические лаборатории находятся в городах Уштобе, Ушарал, Алматы, поселке Отеген Батыра» - добавил Мамин.

Напомним, 11 ноября депутаты, обращаясь с запросом, заявили о том, что «в истории с приватизацией Талгарской районной больницы большой вопрос вызывает наличие финансовых возможностей, а также опыт работы в данной сфере, на который ссылается пресс-служба акимата, ТОО которому передали в доверительное управление». Как отметили мажилисмены, данное ТОО зарегистрировалось 10 января 2020 года, где учредителями являются три физических лица и лицензия на оказание медицинских услуг выдана 15 января 2020 года. Парламентарии попросили приостано вить приватизацию и передачу в доверительное управление объектов здравоохранения в связи с ситуацией, сложившейся с COVID 19, «которая требует дополнительного количества государственных медицинских учреждений в борьбе с пандемией», а также поручить соответствующим органам провести расследование законности передачи в доверительное управление Талгарской районной больницы в «ТОО Приостановить приватизацию и передачу в доверительное управление объектов здравоохранения в связи с ситуацией, сложившейся с COVID 19, 11.11.2020 ЕСЭДО ГО (версия 7 .23.0) которая требует дополнительного количества государственных медицинских учреждений в борьбе с пандемией. 2. Поручить соответствующим органам провести расследование законности передачи в доверительное управление Талгарской районной больницы в ТОО «A-Class Medical».

https://time.kz/news/politics/2020/12/14/talgarskuyu-rajbolnitsu-peredali-v-upravlenie-chastnikam-s-narusheniyami

ВКО

Около 217 тысяч жителей ВКО прошли лечение в рамках ОСМС

В Восточном Казахстане около 217 тысяч жителей прошли лечение в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи (ГОБМП) и обязательной социальной медицинского страхования (ОСМС), передает корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на областной информационный центр.

В ведомстве сообщили, что прошел почти год с начала полноценного внедрения системы обязательного социального медицинского страхования. Это важная реформа в системе здравоохранения страны. Поэтому в Восточном Казахстане подвели итоги проделанной работы за первый год внедрения ОСМС. Как рассказал директор филиала по ВКО НАО «Фонд социального медицинского страхования» Галымжан Абилов, по итогам 11 месяцев произошло значительное увеличение оказания услуг в сферах восстановительного лечения и медицинской реабилитации, консультативно-диагностической помощи, профилактических осмотров, стационарозамещающей помощи. За этот год в круглосуточном стационаре в рамках ОСМС пролечено больше 150 тысяч пациентов, в том 280 пациентам оказана высокотехнологичная помощь. Почти 58 тысяч человек получили стационарозамещающую помощь. В инфекционных отделениях около 9 тысяч больных КВИ пролечено в рамках ГОБМП. Одним из актуальных вопросов в реализации системы ОСМС стоит застрахованность граждан. По состоянию на 1 декабря, в Восточном-Казахстане застраховано более 1,1 млн человек или 81,6%. Еще 251 тысяча человек по-прежнему являются не застрахованными, а это почти каждый пятый житель области. Поэтому филиал Фонда обращается к гражданам с просьбой определить свой статус страхования. Галымжан Абилов отметил, что на 1 декабря 2020 года филиалом Фонда заключены договора с 104 медицинскими организациями, подавшими заявки на планируемые объемы медицинской помощи. Из них 42 частных, 62 государственных учреждения. Директор филиала также рассказал, что одной из главных функций Фонда является защита прав пациентов в получении качественной медицинской помощи. С сентября прошлого года начал функционировать Единый контакт-центр Фонда по номеру 1406. А с 1 января 2020 года работа центра переведена в круглосуточный режим. Разработана трехуровневая модель обработки обращений граждан. «За этот год от жителей ВКО поступило около 26 тысяч обращений, из них 25 тысяч были консультационного характера, 467 жалоб, 505 благодарностей, 11 предложений. Все они были рассмотрены в срок», - сказал Галымжан Абилов. Основное количество обращений связано с качеством оказания медицинской помощи, а именно отказом в госпитализации. Также поступают обращения от граждан о невозможности получения медуслуг в рамках пакета ГОБМП, в связи с отсутствием статуса страхования. Директор филиала Фонда напомнил, что независимо от статуса застрахованности все граждане имеют право на гарантированный объем бесплатной медпомощи. Однако для плановой госпитализации, приема узкими специалистами, прохождения дорогостоящих обследований и получения высокотехнологичного лечения, необходимо иметь статус страхования в системе ОСМС. Кроме того, были жалобы о том, что пациентам отказывают в предоставлении услуги, ссылаясь на отсутствие договора. Но, по словам Галымжана Абилова, в случае отсутствия договоров соисполнения, врач может направить пациента в любую медицинскую организацию, в том числе по его выбору, главное, чтобы был договор с Фондом. Перечень поставщиков можно посмотреть на сайте Фонда. «Для удобства граждан мы проводим работу по предоставлению различных каналов обратной связи. Реализовано и успешно работает мобильное приложение Qoldau 24/7. С его помощью пациенты имеют возможность получить консультацию, проверить статус, подать жалобу, получить временный статус страхования. Также можно обратиться в кабинет приёма граждан, который организован в филиале фонда по Восточно-Казахстанской области. Статус застрахованности возможно определить с использованием плагина на сайте фонда, через телеграм-бот SaqtandyryBot, через мобильное приложение Qoldau 24/7, а также на портале egov.kz», – заключил Галымжан Абилов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/okolo-217-tysyach-zhiteley-vko-proshli-lechenie-v-ramkah-osms a3730730

Поощрение нарушителя

В Семее высокой награды за особые заслуги в борьбе с коронавирусом удостоился... Айбек НУГЫМАРОВ, которого обещали наказать за участие в подпольном тое (см. "Как только - так сразу", "Время" от 11.11.2020 г.).

Айбек Нугымаров не нуждается в представлении. Трехкратный чемпион мира по казакша курес и двукратный победитель турнира "Әлем барысы" привык купаться в море народной любви. Даже неожиданное назначение спортсмена на должность директора колледжа транспорта горожане восприняли как должное.

В начале лета городской акимат сообщил, что Айбек Нугымаров госпитализирован в инфекционное отделение больницы с диагнозом COVID-19. Но печальный опыт не помешал ему 7 ноября веселиться на свадьбе в ресторане. Руководитель областного управления образования Сайрангуль

ЖУМАДИЛОВА осудила директора колледжа за то, что он, нарушая санитарно-эпидемиологические требования, подает дурной пример своим студентам. По ее словам, после возвращения из отпуска оскандалившегося директора будет рассмотрен вопрос о привлечении его к дисциплинарной ответственности.

Каково же было удивление семейчан, когда в социальных сетях появились фотографии, где аким Семея Ермак САЛИМОВ вручает Айбеку Нугымарову медаль "Халық алғысы" ("Народная благодарность"). Как известно, этой государственной награды, учрежденной в соответствии с указом президента Казахстана от 8 июня 2020 года, удостаиваются граждане, плодотворно работающие в сферах образования, здравоохранения, социальной защиты, а также особо отличившиеся в борьбе с пандемией COVID-19.

Неудивительно, что теперь журналисты горят желанием спросить акима города на пресс-конференции, которая должна состояться перед Новым годом: не считаете ли вы, что, вручив медаль "Халық алғысы" Айбеку Нугымарову через месяц после того, как он был замечен на подпольном тое, вы дискредитировали награду, учрежденную президентом?

Милана ГУЗЕЕВА, фото предоставлено городским инфоцентром, Семей https://time.kz/articles/zloba/2020/12/14/pooshhrenie-narushitelya

Карагандинская

Роста вызовов скорой помощи для больных КВИ не наблюдается в Карагандинской области

В Карагандинской области на сегодняшний день не наблюдается роста количества вызовов скорой помощи для больных коронавирусной инфекцией. Об этом рассказал заместитель директора КГП «Областная станция скорой медицинской помощи» во время прямого эфира в социальной сети Instagram, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщил заместитель директора КГП «Областная станция скорой медицинской помощи» Арман Байсултан, на сегодняшний день количество вызовов не растет. «На сегодняшний день такого наплыва, как было, нет. Приблизительно по области сейчас полторы тысячи вызовов, что в два раза меньше, чем было в весенне-летний период, поэтому говорить о том, что есть рост, мы не можем», - сообщил Арман Байсултан. Руководство станции скорой помощи также уверяет, что при росте заболеваемости по острой респираторно-вирусной инфекции, не исключающей и COVID-19, они готовы увеличить количество мобильных бригад. Резерв диспетчерских пультов тоже имеется. По Караганде ежедневно обслуживается около 500-600 вызовов, из них по ОРВИ, пневмонии и осложнениям пневмонии составляют около 230-300 вызовов. Также при каждой поликлинике имеются бригады неотложной помощи, которые в случае роста заболеваемости смогут увеличить их количество. «Мы можем с уверенностью сказать, что к возможному подъёму роста заболеваемости по острой респираторно-вирусной инфекции наше предприятие готово на 100%. Мы обеспечены всеми необходимыми лекарствами и средствами защиты», - сообщил заместитель директора КГП «Областная станция скорой медицинской помощи». Напомним, в Казахстане за сутки выявлено 661 заболевший с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию. В Карагандинской области зафиксировано 32 заболевших за сутки.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/rosta-vyzovov-skoroy-pomoschi-dlya-bol-nyh-kvi-ne-nablyudaetsya-v-karagandinskoy-oblasti_a3730429

K30

17 фактов проведения торжественных мероприятий выявлено за последние 10 дней в Кызылординской области

24 мониторинговые группы, созданные в области, выявили 907 нарушений карантинных требований, большая часть которых приходится на организацию мероприятий в домашних условиях.

С 5 июля текущего года по сегодняшний день мониторинговые группы зафиксировали 466 массовых и семейных мероприятий традиционного характера. За последние десять дней по области обнаружены факты 17 свадеб, из них 12 были организованы в частных домах, 5 - в ресторанах. Большая часть нарушений карантинных требований приходится на г. Кызылорду, за ним следуют Казалинский и Жанакорганский районы.

Среди объектов обслуживания населения наибольшее количество нарушений карантинных требований выявлено в местах общественного питания. К примеру, сотрудники работали в заведениях без масок и защитных перчаток, с превышением предельного времени.

В частности, 297 фактов выявлено по нарушению правил ношения масок и несоблюдения социальной дистанции, 77 - по нарушению ограничений рабочего времени, 34 - по обслуживанию запрещенных объектов, 14 - по несоблюдению требований дезинфекции.

По всем выявленным фактам нарушений карантинных требований наложены административные штрафы на общую сумму 43 906 290 тенге.

https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/136722?lang=ru

Костанайская

<u>Карантинные</u> меры ослаблены в Костанайской области

Опубликовано новое постановление главного государственного санитарного врача Костанайской области, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Согласно постановлению, подписанному главным государственным санитарным врачом Костанайской области Владимира Нечитайло, разрешается работа аквапарков и термопарка, из расчета 5 кв.м. на одного посетителя, с одновременным присутствием не более 30% посетителей от проектной вместимости, с соблюдением усиленных санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мер и установлением графика работы с 09:00 до 22:00 часов (по предварительной записи), кроме воскресенья. Разрешается работа общественного городского транспорта с 6 утра часов до 23 часов, с максимальным выходом общественного транспорта на линии в часы пик, с заполняемостью по количеству посадочных мест, обязательной обработкой дезинфицирующими средствами на конечной остановке, открытие всех дверей, недопущением пассажиров в общественный транспорт без защитных масок, с приостановлением в воскресные дни за исключением общественного транспорта в городе Рудный, следующего по маршрутам № 1, 2, 6, 7, 8, 10, 11, 29, 200 для перевозки работников АО «ССГПО» в промежутках времени с 5 утра до 10 часов и с 17:00 до 01:00. Разрешается деятельность ТРЦ в части реализации непродовольственных товаров, торговых комплексов, торговых домов, торговых сетей, непродовольственных магазинов с 10-00 до 22-00 часов с соблюдением усиленного санитарно-дезинфекционного режима, заполняемостью не более 30% и не менее 4 кв.м. на 1 посетителя. Работа кинозалов, развлекательных центров не

разрешается. «При этом работу объектов непродовольственной торговли площадью более 2000 кв. м, в том числе торгово-развлекательных центров, за исключением продуктовых магазинов и аптек, находящихся в них, в воскресные дни - приостановить», - говорится в постановлении. Разрешена работа общественных бань, саун из расчета 4 кв.м. на одного посетителя, с одновременным присутствием не более 30% посетителей от проектной вместимости, с соблюдением усиленных санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мероприятий и установлением графика работы в будние дни с 9 до 22 часов (по предварительной записи), кроме воскресенья. Разрешена работа крытых спортивных объектов, (спорткомплексы, спортшколы, спортклубы, тренировочные залы, фитнес-центры, спортивно-оздоровительные центры и другие) при обеспечении заполняемости не более 30% и не менее 5 кв. м. на одного посетителя, с установлением графика работы в будние дни с 08:00 до 22:00 часов, кроме воскресенья. Разрешена деятельность объектов общественного питания, в том числе объектов общественного питания загородного придорожного сервиса, при условии одновременного пребывания не более 30 посетителей, нахождение за 1 столом не более 4 человек, расстояние между столами не менее 2 метров, с установлением режима работы в будние дни с 8 утра часов до 23 часов, без проведения торжественных, семейных, памятных, коллективных мероприятий, с соблюдением требований санврача. В будние дни после 23 часов, а также в воскресные дни разрешается работа только на вынос и доставку. Разрешена деятельности бассейнов по предварительной записи, в индивидуальном формате из расчета 5 кв. м. зеркала воды на 1 человека, с 9 до 22 часов, кроме в воскресенья. Разрешена работа продовольственных и непродовольственных рынков, в том числе крытых рынков, с соблюдением усиленных санитарно-противоэпидемических, санитарнопрофилактических мер, с установлением графика работы в будние и выходные дни с 10 утра до 19-00 часов с запретом работы крытых продовольственных и непродовольственных рынков в воскресные дни. Постановление вступило в силу 15 декабря 2020 года.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/karantinnye-mery-oslableny-v-kostanayskoy-oblasti a3730588

Мангистауская

Рынкам и ТРЦ разрешили работать в праздничные дни в Мангистауской области

Вышло новое постановление главного санитарного врача Мангистауской области. В соответствии с документом, в праздничные и выходные дни торгово-развлекательные центры и продовольственные, непродовольственные рынки будут работать в обычном режиме при соблюдении карантинных мер, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению коронавируса в Казахстане.

Независимости Первые вакцины от COVID-19 в Норвегии могут быть сделаны во время рождественских праздников Так, в магазинах и на рынках заполняемость торговой точки клиентами не должна превышать 30 процентов, а площадь на одного клиента не должна быть менее четырех метров. Внутри зданий и общественного транспорта люди должны соблюдать санитарные требования, дистанцию и носить маски. Под запрет попала деятельность развлекательных учреждений: караоке, бильярдных, компьютерных, ночных клубов, боулинг центров, детских игровых площадок и аттракционов в закрытых помещениях, батутов, ледовых площадок при торговоразвлекательных центрах и домах, букмекерских контор. Также запрещена работа фудкортов и банкетных залов. Запрещено проведение выставок, форумов, конференций, семейных, памятных мероприятий (банкетов, свадеб, юбилеев, поминок и массовых новогодних мероприятий, организация утренников, гуляний и иных мероприятий с массовым скоплением людей, зрелищных, спортивных мероприятий, в том числе на дому). «Режим и сроки карантина могут быть изменены в соответствии с изменением ситуации по распространению коронавирусной инфекции», - отмечается в постановлении главного санитарного врача Мангистауской области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/rynkam-i-trc-razreshili-rabotat-v-prazdnichnye-dni-v-mangistauskoy-oblasti a3730792

Павлодарская

Въезжающих в Павлодар на блокпостах встретили шоколадом волонтеры

Бесплатной раздачей шоколадок и государственных флагов поздравляли с Днем Независимости водителей на блокпостах павлодарские волонтеры, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на сайт Pavlodarnews.kz.

Как прокомментировала представитель Павлодарского филиала общества Красного Полумесяца РК Дана Серембаева, волонтеры Павлодара совместно с отделом внутренней политики приехали на блокпосты, чтобы поздравить граждан с Днем Независимости.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-ezzhayuschih-v-pavlodar-na-blokpostah-vstretili-shokoladom-volontery_a3730541

Блокпосты снимут в Павлодарской области

Блокпосты снимут в Павлодарской области. К такому решению пришли после того, как регион вышел из "красной" зоны по распространению COVID-19. Последние несколько суток в области фиксируют ежесуточно меньше 100 новых случаев, передает корреспондент NUR.KZ со ссылкой на департамент санитарно-эпидемиологического контроля Павлодарской области. По новому постановлению послабления карантина коснулись ряда объектов бизнеса, а также работы общественного транспорта. Документ вступает в силу с 16 декабря, а потому уже завтра в регионе снимут блокпосты, которые устанавливали по периметру Павлодара, Экибастуза, Аксу. Вместе с тем разрешили и междугородние перевозки. Функционировать начнут и магазины по продаже товаров, не относящихся к продуктовым, по субботам и праздничным дням.

Запрет сохраняется только на воскресенье. Исключение - 20 декабря, с учетом переноса праздников. Такая же ситуация и по движению общественного транспорта. "Возобновляется работа общественного транспорта в праздничные и выходные дни. В дальнейшем сохраняется ограничение движения в воскресные дни. 16, 17, 18, 19, 20 декабря общественный транспорт будет работать в обычном режиме", - отметила заместитель руководителя департамента санитарно-эпидемиологического контроля Павлодарской области Гульнара Акылбекова. К слову, по новому постановлению дежурные группы в детских садах увеличили до 120 человек. Школы, колледжи, вузы так и остаются в онлайн-режиме. Напомним, за минувшие сутки в Павлодарской области в статистику прибавился 71 новый случай коронавируса.

https://www.nur.kz/society/1889529-blokposty-snimut-v-pavlodarskoj-oblasti/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Туркестанская

Медучреждения Туркестанской области полностью обеспечены лекарствами

В целях подготовки к возможной второй волне пандемии во всех медицинских учреждениях Туркестанской области имеется двухмесячный запас медикаментов. Об этом сообщила заместитель руководителя областного управления общественного здоровья Нурхан Нарымбетова на брифинге в региональной службе коммуникаций, передает МИА «Казинформ».

Около 217 тысяч жителей ВКО прошли лечение в рамках ОСМС Как будут работать столичные больницы и поликлиники в праздничные дни По ее словам, для обеспечения медицинские организации Туркестанской области лекарственными средствами и специальными средствами защиты выделено 2,1 млрд тенге. «В области организовано 600 инфекционных и 340 карантинных коек. При различных сценариях распространения коронавирусной инфекции имеется возможность увеличить количество инфекционных коек до 5 610. На средства, выделенные из республиканского и областного бюджетов, закуплены лекарственные средства, медицинские препараты и дезинфицирующие растворы. В том числе 70% хранится в медицинских учреждениях, остальные 30% на складе областного управления общественного здоровья», - сказала Нурхан Мадаликызы. На пресс-конференции заместитель главного государственного санитарного врача области Алдаркул Ахметов призвал жителей региона соблюдать меры предосторожности и в предстоящие праздничные выходные. Несмотря на то, что по эпидемиологической ситуации Туркестанская область включена в «зеленую зону», необходимые требования игнорировать нельзя. Количество аппаратов искусственной вентиляции легких в медицинских учреждениях области увеличилось с 178 до 345 единиц. Было установлено четыре дополнительные кислородные станции, а количество станций достигло 8. Также закуплено 80 единиц аппарата оксигенации (HI-FLOW). Кроме того, количество кислородных концентраторов достигло 890 единиц, а количество кислородных точек увеличилось с 205 до 2905.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/meduchrezhdeniya-turkestanskoy-oblasti-polnost-yu-obespecheny-lekarstvami a3730680

7,7 млрд тенге надбавок получили туркестанские медработники

Филиал НАО «Фонд социального медицинского страхования» по Туркестанской области с начала года оплатил услуги по государственному заказу на сумму 138 млрд 584 илн тенге. Средства были направлены на гарантированную бесплатную медицинскую помощь (ГОБМП) и услуги в рамках пакетов ОСМС. Об этом на брифинге в Региональной службе коммуникаций сообщил директор филиала Фонда Асхат Бейсенбаев, передает МИА «Казинформ».

По его словам, в этом году в выполнении госзаказа приняли участие 75 медицинских организаций. В том числе 35 частных клиник. «81,3 процента населения области (1 млн 655 тыс. 293) являются участниками системы медицинского страхования. За 11 месяцев 2020 года в рамках медицинского страхования по Туркестанской области оказано 69 высокотехнологичных медицинских услуг (ВТМУ) на сумму 103,3 млн тенге. Большую часть из них приняли пациенты с нейрохирургическими и гинекологическими заболеваниями, заболеваниями сердца и сосудистой системы. Стоит отметить, что общий бюджет на борьбу с коронавирусом составляет 18,04 млрд тенге. Из них на медицинские услуги за 11 месяцев выплачено 2,5 млрд тенге, ПЦР – 1,7 млрд тенге, надбавки медицинским работникам за услуги с марта по ноябрь 7,7 млрд тенге», - сказал Асхат Асанулы. Министерством здравоохранения РК и местными исполнительными органами на высоком уровне ведется работа по подготовке к возможной второй волне корновируса. Медицинская помощь больным данным заболеванием оказывается независимо от статуса застрахованного в системе ОСМС.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/7-7-mlrd-tenge-nadbavok-poluchili-turkestanskie-medrabotniki a3730659

OOH.BO3

В мире за сутки коронавирусом заразились почти полмиллиона человек

В мире за сутки коронавирусом заразились 496 тысяч человек, пишет ТАСС со ссылкой на ВОЗ.

С начала пандемии выявили уже 71,5 миллиона заражений. За сутки также скончались 8 тысяч, с начала пандемии — 1,61 млн.

Больше 48% новых случаев приходятся на Северную и Южную Америку (240 197), на втором месте — Европа (188 227), на третьем - Юго-Восточная Азия (32 028).

По заражениям лидируют США — 16 041 095. Далее идут Индия (9 906 165), Бразилия (6 901 952) и Россия (2 707 945).

https://www.gazeta.ru/social/news/2020/12/15/n 15366476.shtml?utm source=smi2&utm medium=exchange&es =smi2

В мире зафиксировали рекордный рост числа заражений COVID-19 за неделю

Число заразившихся коронавирусной инфекцией в мире за прошедшую неделю выросло более чем на 4,3 млн, что является самым высоким показателем с начала пандемии. Об этом сообщила Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) во вторник, 15 декабря.

Также сообщается, что число случаев с летальным исходом увеличилось более чем на 70 тыс. Предыдущий рекорд роста заболеваемости в мире за семь дней был зафиксирован с 16 по 22 ноября — более 4 млн случаев.

По данным организации, наибольшее число новых случаев заражения в мире за прошедшую неделю приходится на Европу, где зафиксировано более 1,6 млн заболевших и более 34 тыс. умерших, а также на Северную и Южную Америку — более чем 2 млн случаев заражения, умерли более 29 тыс. человек. В регионе Юго-Восточной Азии за неделю заразились более 290 тыс. человек, а число летальных исходов за семь дней превысило 4,4 тыс.

В США число заразившихся увеличилось за неделю более чем на 1,4 млн. Далее следуют Бразилия (более 302 тыс. новых случаев инфицирования), Турция (более 219 тыс.), Индия (более 212 тыс.) Россия (более 193 тыс.), Германия (более 149 тыс.), Великобритания (более 124 тыс.), Италия (более 115 тыс.), Франция (более 82 тыс.), Украина (более 80 тыс.), Мексика (более 72 тыс.) и Польша (более 72 тыс.).

Распространение коронавируса SARS-CoV-2, вызывающего заболевание COVID-19, началось в конце декабря прошлого года. Очагом инфекции стал китайский город Ухань. За несколько месяцев болезнь охватила более 210 стран мира. 11 марта BO3 объявила пандемию коронавируса.

https://iz.ru/1100506/2020-12-16/v-mire-zafiksirovali-rekordnyi-rost-chisla-zarazhenii-covid-19-zanedeliu?utm_source=smi2

В ВОЗ заявили о необходимости \$5 млрд для механизма COVAX

Помощник генерального директора Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Брюс Эйлвард заявил, что для работы механизма COVAX, призванного предоставить странам с низкими доходами вакцину от коронавируса, необходимо ещё \$5 млрд.

«Что касается механизма COVAX, то нам необходимо \$5 млрд», — цитирует его TACC.

Он отметил, что именно такая сумма нужна, чтобы закрыть имеющийся «пробел» в финансировании и купить вакцины для стран с низкими доходами.

https://russian.rt.com/world/news/813213-voz-covax-dengi

В ВОЗ назвали процент ложных ПЦР-тестов на COVID-19

Тестирование показывает ложный результат в 5% случаев.

Представитель Всемирной организации здравоохранения в РФ Мелита Вуйнович назвала высокой точность <u>ПЦР-тестов при диагностике</u> коронавирусной инфекции. Как сообщила Вуйнович «Комсомольской правде», тестирование показывает верный результат в 95%.

«ПЦР-тест является одним из самых точных методов анализа, который мир сейчас имеет. Через проект Фонда инновационной диагностики сделан анализ 22 мировых систем, все они показывали точность 95%», - подчеркнула представитель ВОЗ в РФ. Вуйнович объяснила, какие факторы влияют на точность результатов. Среди них правильная подготовка пациентов, соблюдение верных условий при транспортировке материала, проверка тест-системы в лаборатории и даже способ забора образцов. В частности, как пояснила представитель ВОЗ, материалы нужно брать «не только из горла, но и из носоглотки».

Она добавила, что ложный результат дают примерно 5% ПЦР-тестов.

https://tvzvezda.ru/news/vstrane_i_mire/content/202012151620-7RMsr.html

В ВОЗ обсуждают введение паспорта вакцинации от коронавируса

Глава ВОЗ в России рассказала, что в организации рассматривают вопрос о создании документа, свидетельствующего о наличии прививки от коронавируса.

По словам представителя ВОЗ в России Мелиты Вуйнович, в организации рассматривают вопрос о введении <u>паспортов, которые будут подтверждать, что человек привит от COVID-19</u>. Об этом Вуйнович сообщила в интервью Радио «Комсомольская правда».

Глава ВОЗ в России привела в пример уже действующую обязательную вакцинацию перед посещением некоторых стран африканского континента. Направляясь туда, жителям, проживающим в других точках мира, необходимо сделать прививку от желтой лихорадки, чтобы не заболеть самому и не стать переносчиком инфекции по возвращении. Наличие прививки подтверждается документом.

https://plus-one.ru/news/2020/12/15/v-voz-obsuzhdayut-vvedenie-pasporta-vakcinacii-ot-koronavirusa?utm_source=smi2

ВОЗ объяснила низкую смертность от COVID-19 в России

Москва, 15 декабря. Низкая смертность от коронавируса в России объясняется готовностью системы охраны здоровья. Об этом сообщили во Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

Россия находится на четвертом месте в мире по количеству выявленных случаев COVID-19. Однако в стране наблюдается низкий уровень летальности благодаря хорошо организованной работе системы здравоохранения. Большая часть регионов РФ была готова к госпитализации пациентов с коронавирусом, отметила официальный представитель ВОЗ в России Мелита Вуйнович.

https://riafan.ru/1353823-voz-obyasnila-nizkuyu-smertnost-ot-covid-19-v-rossii?utm_source=smi2

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

КНР

В Ухане разрешили больше не носить защитные маски.

Год назад оттуда началась эпидемия коронавируса

В китайском городе Ухань, где в декабре 2019 года впервые зафиксировали вспышку коронавирусной инфекции, разрешили больше не носить защитные маски. Об этом 15 декабря рассказал корреспондент France24.

По словам журналиста Шарля Пеллегрена, отказ от ношения маски на улице теперь не является правонарушением. Однако многие жители города продолжают их носить — кто-то, чтобы согреться, а ктото ради безопасности, своей и окружающих.

Ухань стал эпицентром распространения COVID-19 в декабре 2019 года. С начала пандемии там зафиксировали 68 тысяч случаев заражения. Всего в Китае выявили 94 тысячи случая заражения, жертвами заболевания стали 4,7 тысяч пациентов (4,5 тысяч из них в Ухане).

https://news.mail.ru/society/44565321/?frommail=1

Россия

Мишустин утвердил порядок распределения вакцин от COVID-19

Премьер-министр России Михаил Мишустин утвердил порядок распределения вакцин для профилактики коронавирусной инфекции, сообщает пресс-служба правительства.

Так, производители будут каждую неделю направлять в Минздрав информацию об остатках препарата, а тот, в свою очередь, в течение двух дней должен распределить этот остаток, исходя из потребностей того или иного региона.

«Важно, чтобы вся эта работа шла без сбоев», — отметил глава кабмина.

https://russian.rt.com/russia/news/813226-mishustin-raspredelenie-vakciny

Мишустин поручил взять на контроль вакцинацию в новогодние праздники

Премьер-министр России Михаил Мишустин заявил о необходимости держать на личном контроле организацию вакцинации в новогодние праздники.

«Важно обеспечить, конечно, ритмичные поставки вакцины в регионы. Важно также оперативно распределять их. В пятницу я поручал главам регионов обеспечить работу пунктов вакцинации во время январских праздников. Организацию этого процесса, конечно, необходимо держать на личном контроле. Михаил Альбертович (Мурашко. — *RT*), прошу вас взять это на заметку», — сказал Мишустин.

https://russian.rt.com/russia/news/813223-mishustin-vakcinaciya-novogodnie-prazdniki

Попова оценила ситуацию со сроками выдачи результатов тестов на COVID-19

МОСКВА, 15 дек - РИА Новости. Нарушения по времени выдачи результатов тестов на коронавирус регистрируются ещё в 38 регионах, заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова.

"Нарушения мы регистрируем в 38 регионах, эта работа продолжается, мы уделяем ей особое внимание",сказала Попова в ходе заседания президиума координационного совета по борьбе с распространением COVID-19.

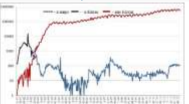
Она уточнила, что по представленным отчётам, 97% исследований на коронавирус проводятся за 48 часов.

Ранее вице-премьер РФ <u>Татьяна Голикова</u> сообщила, что предельным сроком предоставления лабораториями результатов тестов на коронавирус являются 48 часов.

https://ria.ru/20201215/koronavirus-

1589335868.html?utm_source=smi2agr&utm_medium=banner&utm_campaign=rian_partners

Информационный бюллетень о ситуации и принимаемых мерах по недопущению распространения заболеваний, вызванных новым коронавирусом



15.12.2020 г.В связи с неблагополучной ситуацией по новой коронавирусной инфекции в мире, Роспотребнадзором организован и проводится комплекс противоэпидемических и профилактических мероприятий. В мире по состоянию на 15.12.2020 зарегистрировано 72 780 049 подтверждённых случаев (прирост за сутки 606 953 случая; 0,84%).

Рис. Эпидемическая динамика ежедневного выявления новых больных COVID-19 в Китае и мире

По общему количеству выявленных случаев среди регионов мира первое место занимает Американский регион (31 090 356), здесь же зафиксирован наибольшее прирост общего числа случаев за сутки (328 185 и 1,07%).

Во всех пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации Роспотребнадзором проводится усиленный двойной контроль прибывающих из неблагополучных регионов лиц с использованием стационарного и переносного тепловизионного оборудования.

В период с 31.12.2019 по состоянию на 13.12.2020 досмотрено 12 519 880 человек, за этот период выявлено 859 человек с признаками инфекционных болезней. Во всех случаях проведен полный комплекс мер, позволивший не допустить осложнений эпидемиологической обстановки.

Организовано медицинское наблюдение за всеми прибывающими, их анкетирование и передача под медицинское наблюдение по месту жительства. Под медицинским наблюдением в целом по России за истекший период 2020 г. находилось 5 382 516 человек, по состоянию на 13.12.2020 под контролем остаются 572 290 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 402 обсерватора на 38 155 мест, из них развернуто 149 обсерваторов на 17 913 мест, где размещено 2 940 человек.

Все лица с симптомами острых респираторных инфекций (ОРВИ), прибывшие из неблагополучных стран, изолированы, госпитализированы и обследованы лабораторно на весь перечень возможных возбудителей ОРВИ, включая новую коронавирусную инфекцию.

В настоящее время все центры гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора в субъектах Российской Федерации обеспечены диагностическими тест-системами для выявления нового коронавируса, оперативно разработанными Государственным научным центром «Вектор» Роспотребнадзора и зарегистрированными в официальном порядке, определен порядок лабораторной диагностики.

Учреждениями Роспотребнадзора и медицинскими организациями по состоянию на 14.12.2020 проведено 83 439 508 лабораторных исследований на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагополучных по новой коронавирусной инфекции.

В целях полной оценки ситуации вместе с мониторингом по заболеваемости сезонным гриппом и ОРВИ, Роспотребнадзор продолжает оперативное слежение за заболеваемостью внебольничными пневмониями во всех субъектах Российской Федерации, в отношении которых превышения среднемноголетних показателей не отмечено.

Роспотребнадзором в целях организации и проведения противоэпидемических мер суммарно издано более 500 нормативных, методических и рекомендательных документов.

В том числе, в настоящее время обращается особое внимание на проведение дезинфекционных мер в транспортных узлах и на транспортных средствах, специальных режимов по обработке помещений, столовой посуды и инвентаря во всех предприятиях общественного питания, о чем подготовлены и направлены соответствующие рекомендации в адрес Минтранса России и в адрес органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Реализация комплекса мероприятий Роспотребнадзором проводится в рамках Национального плана по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации, утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации, постановлений Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.01.2020 № 2 «О мероприятиях по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV», от 31.01.2020 № 3 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по недопущению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV» и от 02.03.2020 № 5 «О дополнительных мерах по снижению рисков завоза и распространения COVID-2019», от 13.03.2020 № 6 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-2019», от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», от 30.01.2020 № 9 «О дополнительных мерах по недопущению распространения COVID-2019».

Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.09.2020 № 27 (зарегистрировано в Минюсте России 23.09.2020 № 59987) внесены изменения в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», предусматривающие соблюдение российскими гражданами, возвращающимися из зарубежных стран, режима самоизоляции до получения результатов тестирования на COVI-19 методом ПЦР. Работодателям обеспечить информирование работников, выезжающих из Российской Федерации, о необходимости лабораторных исследований на COVID-19 методом ПЦР в течение трех календарных дней со дня прибытия работника на территорию Российской Федерации, а также соблюдения режима изоляции по месту жительства (пребывания) до получения результатов указанного лабораторного исследования.

Для организаций различных отраслей (агропромышленный комплекс, предприятия торговли и общепита, транспорта и транспортных предприятий, строительная отрасль) разработаны рекомендации по организации работы в условиях сохранения рисков распространения COVID-19.

8 мая 2020 года Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации утверждены методические рекомендации МР 3.1.0178-20 «Определение комплекса мероприятий, а также показателей, являющихся основанием для поэтапного снятия ограничительных мероприятий в условиях эпидемического распространения COVID-19».

В соответствии с указанными методическими рекомендациями решения о поэтапном снятии ограничений принимаются высшими должностными лицами субъектов Российской Федерации (руководителями высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации) на основании предложений, предписаний главных государственных санитарных врачей субъектов Российской Федерации.

Проведение противоэпидемических мероприятий продолжается, ситуация находится на строгом контроле Роспотребнадзора.

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16275

О подтвержденных случаях новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в России

15.12.2020 г.За последние сутки в России выявлено 26 689 новых случаев коронавируса в 85 регионах.

Все госпитализированные находятся в инфекционных боксах. Результаты подтверждены в установленном порядке. Определён круг лиц, с которыми они контактировали. Ведётся работа по помещению контактных лиц под медицинское наблюдение. Проводится их лабораторное обследование.

Всего на сегодняшний день в России выявлено 2 707 945 случаев коронавируса в 85 регионах. За весь период выписано по выздоровлению 2 149 610 человек.

Всем гражданам, а особенно лицам группы риска (пожилым, людям с хроническими заболеваниями) необходимо максимально сократить посещение общественных мест, соблюдать правила личной гигиены, при ухудшении самочувствия остаться дома и обратиться за медицинской помощью.

Ситуация находится на контроле Оперативного штаба по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации.

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16280

Вакцинация от коронавируса началась во всех регионах России

Во всех российских регионах уже стартовала масштабная вакцинация от коронавируса. Об этом во вторник, 15 декабря, сообщил глава Минздрава Михаил Мурашко.

«Вакцина во все регионы Российской Федерации доставлена, и вакцинация начата во всех регионах Российской Федерации. Перед поставкой у нас были пробные логистические [поставки] для отработки [всей] цепочки. Все регионы готовы к принятию [препарата] и вакцинации», — заявил министр на президиуме координационного совета при правительстве по борьбе с коронавирусом.

Ранее во вторник руководитель исследований, главный исследователь ЦКБ Никита Ломакин рассказал «Известиям», что привитые вакцинами «ЭпиВакКорона» и «Спутник V» пациенты переносят прививку обоими препаратами одинаково. У подавляющего большинства всё проходит бессимптомно — жалоб нет.

Накануне директор Центра имени Гамалеи Александр Гинцбург, где была разработана первая в России и мире вакцина «Спутник V», заявил, что в 2021 году от коронавируса удастся привить большую часть населения России и снизить масштабы пандемии.

В этот же день стало известно, что итоговая эффективность вакцины <u>превысила 91%</u>. При этом в отношении тяжелых случаев COVID-19 профилактическая эффективность составила 100%.

11 декабря премьер-министр России Михаил Мишустин рассказал, что в декабре все регионы получат около 500 тыс. доз вакцины от коронавируса.

В Москве масштабная вакцинация от коронавируса стартовала 5 декабря. Для этого во взрослых городских поликлиниках открылось 70 прививочных пунктов.

С начала распространения инфекции в России выявлено 2 707 945 случаев заболевания COVID-19, в том числе <u>26 689 новых случаев</u> заболевания на последние сутки. Зафиксировано 47 968 летальных исходов, выздоровели 2 149 610 человек.

https://news.mail.ru/society/44566277/?frommail=1

В Москве нарушителям мер по COVID грозят штрафы из-за данных в соцсетях

МОСКВА, 15 дек — РИА Новости. Московские инспекторы могут выписывать штрафы за нарушения мер по коронавирусу на основании опубликованных в соцсетях видео и других материалов, заявил начальник главного контрольного управления Евгений Данчиков.

«Любая информация — фото, видео, в том числе из соцсетей — могут быть началом для административного расследования. Дальше, естественно, собирается вся доказательная база и проведение контрольных мероприятий в отношении баров, кафе и ресторанов в части сантребований, в части режима работы не только осуществляется по соцсетям, но и проводятся постоянные рейдовые мероприятия», — сказал он в эфире Первого канала.

Данчиков при этом отметил, что только около десяти процентов столичных предприятий нарушают ограничения по COVID-19, а большинство заведений и предпринимателей ведут себя добросовестно.

Злостных нарушителей, которые несмотря ни на что продолжают проводить такие мероприятия, прячутся, делают мероприятия при закрытых дверях, таких единицы.

Евгений Данчиков

По последним данным, с весны в России <u>зафиксировали</u> 2 707 945 случаев коронавируса: более 47 тысяч заболевших скончались, 2,14 миллиона вылечились. В Москве <u>выявили</u> 698 тысяч заразившихся, свыше 9,9 тысячи человек умерли.

Среди действующих мер — <u>ношение масок и перчаток</u> в общественных местах и транспорте, режим домашней самоизоляции для групп риска и пожилых граждан, удаленная работа для 30% сотрудников компаний, дистанционный формат учебы для средней и старшей школы, а также запрет на проведение культурных, выставочных, просветительских, досуговых, развлекательных, зрелищных и других мероприятий с участием зрителей.

Кафе, бары, рестораны и клубы не могут принимать посетителей с 23:00 до 06:00. За нарушение указа мэра столицы предусмотрен штраф до миллиона рублей или приостановка деятельности на срок до 90 суток.

На время новогодних праздников <u>Роспотребнадзор</u> рекомендовал воздержаться от поездок за границу, максимально ограничить контакты, не посещать корпоративы и массовые мероприятия даже на открытом воздухе, соблюдать социальную дистанцию в полтора-два метра, не ходить в гости слишком часто, а также носить защитную маску везде, где есть риск заразиться.

https://news.mail.ru/politics/44564079/?frommail=1

Аэрофлот решил отсаживать пассажиров без масок

Компания Аэрофлот планирует отсаживать на специально выделенные места авиапассажиров, отказавшихся надеть медицинскую маску, сообщила пресс-секретарь авиакомпании Юлия Спивакова.

«Для нас критически важно в сложившейся ситуации обеспечить безопасность всех пассажиров. Поэтому, для пассажиров, заявивших об отказе использовать маску уже после закрытая дверей, предусмотрены выделенные места. Это общемировая практика, и, конечно, вынужденная мера. Ее применение не исключает применение других мер ответственности за нарушение правил использования средств индивидуальной защиты на борту», – цитирует <u>ТАСС</u> Спивакову.

https://vz.ru/news/2020/12/15/1075885.html

В России могут ввести обязательный ПЦР-тест перед поездкой в другой регион

Анализ предлагают проводить в аэропортах и на вокзалахЗа последние пару месяцев в России темпы прироста числа заболевших коронавирусом превысили весенние показатели. Для купирования этой проблемы власти ввели ряд ограничений, включая дистанционное обучение, обязательное ношение масок и перчаток в транспорте, запрет на массовые мероприятия. При этом в новогодние каникулы, когда россияне начнут массово путешествовать, существенно вырастет риск «завоза» COVID-19 из одного региона в другой. Чтобы снизить эту угрозу, в Госдуме предлагают обязать россиян сдавать ПЦР-тест перед поездкой. Эксперты считают, что пассажиры, как и при выезде за границу, могли бы сдавать экспресс-анализ на вокзале или в аэропорту перед посадкой на рейс. Сколько тест будет стоить и на чьи плечи могут возложить эти расходы, выяснял NEWS.ru.

Для россиян, желающих отправиться в другой регион страны, предлагают ввести обязательный ПЦР-тест на коронавирус. Запрос с соответствующей инициативой (есть в распоряжении NEWS.ru) депутат Госдумы Алексей Кобилев направил министру транспорта Виталию Савельеву и руководителю Роспотребнадзора Анне Поповой.

Как отметил парламентарий в документе, власти приняли ряд мер в борьбе с начавшейся в 2020 году пандемией COVID-19. В частности, они закрыли границу страны и усилили контроль за передвижением через отечественные рубежи. Кроме того, людей изолируют в случае заражения коронавирусом. Для предотвращения распространения COVID-19 запрещены спортивные и зрелищные мероприятия, введено дистанционное обучение в образовательных учреждениях.

Однако, согласно сообщениям оперативного штаба по борьбе с коронавирусом, с начала осени число заболевших стабильно растёт. В отдельных субъектах ситуация ухудшается более быстрыми темпами.

При этом люди продолжают путешествовать между регионами России. Чтобы предотвратить распространение инфекции, власти ввели санитарные правила в транспорте, включая использование масок и перчаток, определённую рассадку пассажиров, измерение их температуры. Однако этого может быть недостаточно в той трудной эпидемиологической ситуации, которая наблюдается в настоящее время, полагает Кобилев.

С учётом вновь обострившейся ситуации, прошу вас дать поручение проанализировать возможность и целесообразность введения обязательного ПЦР-исследования на предмет наличия SARS-CoV-2 для пассажиров, следующих по маршрутам межрегионального транспортного сообщения, не менее чем за два дня до совершаемого переезда в целях стабилизации ситуации в субъектах Российской Федерации, — говорится в депутатском запросе.

Как подчеркнул парламентарий, ПЦР-тестирование перед посещением того или иного региона позволит лучше отслеживать распространение коронавируса и предотвращать его «завоз» в субъекты, в частности, в случае его наличия у бессимптомных носителей.

Это полезно, потому что позволяет выявить бессимптомное течение заболевания, которое встречается в половине случаев. Человек может даже не знать, что является носителем вируса, и при тесном контакте заражает окружающих себя людей, особенно при длительном нахождении в транспорте. В таком случае транспортное средство становится инкубатором, везущим множество новых распространителей в регионы нашей страны. Ситуация с коронавирусом в стране неоднородна и весьма отличается в субъектах. Поэтому появляется опасность занесения инфекции из лидирующих по заболеваемости регионов в эпидемиологически более благополучные.

https://news.ru/russia/v-rossii-mogut-vvesti-obyazatelnyj-pcr-test-pered-poezdkoj-v-drugoj-region/?utm_source=smi2bonus

Украина

На Украине выявили 8416 новых случаев коронавируса за сутки

На Украине выявили 8416 новых случаев коронавирусной инфекции COVID-19 за сутки. Всего в стране было зафиксировано 909 082 случая заболевания коронавирусом.

Соответствующие данные <u>опубликованы</u> на сайте системы мониторинга распространения эпидемии коронавируса Совета национальной безопасности и обороны Украины.

За прошедшие 24 часа в стране умерли 233 пациента с коронавирусом.

Всего с начала пандемии на Украине зафиксировали 15 480 летальных случаев коронавируса, 522 868 человек вылечились.

Ранее власти Украины получили <u>официальное одобрение от COVAX</u> в ответ на запрос вакцины от коронавирусной инфекции COVID-19.

https://russian.rt.com/ussr/news/813091-ukraina-koronavirus-statistika

В Киеве на акции протеста предпринимателей пострадали около 40 полицейских

Около 40 полицейских пострадали во время акции протеста предпринимателей на площади Независимости в Киеве, сообщила пресс-служба киевского управления нацполиции Украины.

«Во время акции на площади Независимости пострадали около 40 полицейских. Одного полицейского во время толкотни ударили по голове, в результате чего он потерял сознание. Другие полицейские получили ожоги глаз», – приводит РИА «Новости» сообщение нацполиции Украины.

По данным полиции, митингующие во время потасовки применили против правоохранителей газовые баллончики. Полицейские призвали участников акции соблюдать установленные правила поведения и не нарушать действующее законодательство.

Митинг предпринимателей против карантинных ограничений для бизнеса, введенных в связи с пандемией коронавируса, прошел во вторник у Верховной рады Украины. Митингующие шествием прошли от парламента к офису президента и спустились на площадь Независимости. Во время попытки предпринимателей установить большую палатку произошли столкновения митингующих с правоохранителями, был применен слезоточивый газ. Митингующие забросали силовиков дымовыми шашками.

Ранее премьер-министр страны Денис Шмыгаль заявил, что строгий карантин <u>будет введен</u> на Украине с 8 по 24 января 2021 года включительно Строгий карантин будет введен на Украине с 8 по 24 января 2021 года включительно.

2 декабря Шмыгаль заявил, что правительство Украины <u>решило</u> не продлевать карантин выходного дня, действующий с 14 ноября. При этом министр внутренних дел страны Арсен Аваков заявил, что Украина должна как можно скорее ввести жесткий карантин сроком не менее трех недель.

https://vz.ru/news/2020/12/15/1075882.html

Молдова

В Молдавии за сутки выявили более 1400 случаев коронавируса

В Молдавии за сутки подтвердили 1403 новых случая заболевания коронавирусной инфекцией, общее число пациентов с COVID-19 достигло 128 656.Об этом сообщает пресс-служба Минздрава республики.

Уточняется, что всего в стране от коронавирусной инфекции вылечились более 111 тыс. человек, 2625 пациентов с COVID-19 скончались.

https://russian.rt.com/ussr/news/813333-moldaviya-koronavirus-statistika

Беларусь

Лукашенко назвал стоимость разработки белорусской вакцины от COVID-19

Президент Белоруссии Александр Лукашенко назвал стоимость разработки белорусской вакцины от коронавирусной инфекции COVID-19.

Как он отметил на встрече с коллективом Могилёвской областной клинической больницы, разработка белорусской вакцины может обойтись в 5 млн белорусских рублей.

«Я очень рад, что наши учёные замахнулись на производство собственной вакцины... Надо свою разработать, специалисты есть. Надо браться за это и не бояться. Там деньги, я посмотрел, небольшие: где-то порядка 5 млн рублей. И мы окупим это, только надо быстро двигаться в этом направлении», — цитирует его <u>БЕЛТА.</u>

https://russian.rt.com/ussr/news/813191-lukashenko-razrabotka-vakcina-belorussiya

Лукашенко без маски пообещал часто приезжать в Могилев, чтобы жители не болели

Президент Беларуси Александр Лукашенко посетил с рабочим визитом Могилев. Там он направился в областную больницу, где встретился с врачами, передает Telegram-канал "Пул Первого". Александр Лукашенко пообщался медиками областной больницы. "Я буду чаще приезжать, чтобы вы меньше болели", — пообещал Лукашенко. Данная поездка является частью серии визитов главы Беларуси по региональным медучреждениям. Ранее он посетил 4-ю городскую клиническую больницу имени Н.Е.Савченко в Минске, где сделал заявление о возможном производстве собственной вакцины. Также Лукашенко без маски и средств индивидуальной защиты навещал рожениц с COVID-19.

https://www.nur.kz/world/1889573-lukasenko-bez-maski-poobesal-casto-priezzat-v-mogilev-ctoby-ziteli-ne-boleli/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

Северная Корея закупила российскую вакцину, сообщило японское СМИ

Северная Корея сделала закуп вакцины против COVID-19 российского производства, а также китайские термографы, передает РИА Новости. Японское издание "Асахи" смогло узнать информацию о закупе КНДР через источники в южнокорейской разведке и во внешнеторговых кругах Китая. Сообщается, что программа вакцинации началась среди сотрудников госведомств и руководства КНДР, однако о количестве закупленных доз не говорится. Термографы планируют установить на пропускных пунктах с КНР. Лидер Северной Кореи Ким Чен Ын пока вакцинироваться не будет — ему необходимо удостовериться в безопасности препарата. Эти шаги могут свидетельствовать о том, что Северная Корея намерена восстанавливать внешнеэкономические связи: 98 процентов внешней торговли Северной Кореи приходится на Китай.

Северная Корея прекратила почти все поставки из Китая из-за опасности распространения COVID-19.

https://www.nur.kz/world/1889532-severnaa-korea-zakupila-rossijskuu-vakcinu-soobsilo-aponskoe-smi/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В Индии за сутки выявили более 22 тысяч случаев коронавируса

В Индии за сутки выявили 22 065 случаев заболевания коронавирусной инфекцией. Общее число пациентов с COVID-19 в стране достигло 9 906 165.

Об этом сообщает телеканал <u>NDTV</u> со ссылкой на данные Минздрава.

За 24 часа в стране скончались 354 пациента с коронавирусом.

Всего в Индии зарегистрировано 143 709 летальных исходов от последствий заболевания COVID-19.

Ранее сообщалось, что <u>в Индии начались испытания российской вакцины</u> от коронавирусной инфекции COVID-

https://russian.rt.com/world/news/813087-indiya-koronavirus-statistika

В Турции за сутки выявили более 32 тысяч случаев коронавируса

За прошедшие сутки число новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 в Турции выросло на 32 102.

Об этом свидетельствуют данные Минздрава страны.

За сутки число летальных исходов увеличилось на 235.

Всего за время пандемии скончался 16 881 пациент.

https://russian.rt.com/world/news/813345-turciya-koronavirus-zabolevaemost

В Турции заявили о намерении закупить вакцину от COVID-19 в Китае

Министр иностранных дел Турции Мевлют Чавушоглу в телефонной беседе с главой МИД КНР Ван И заявил, что турецкая сторона намерена закупить китайскую вакцину от коронавирусной инфекции COVID-19.

«Чавушоглу заявил, что турецкая сторона считает китайскую вакцину безопасной и эффективной, а потому уже объявила, что произведёт срочные закупки у Китая», — говорится на <u>сайте</u> МИД КНР.

Отмечается, что Чавушоглу также поздравил Китай с успешным сдерживанием эпидемии, высоко оценив успехи Пекина в разработке вакцины.

Ранее глава Министерства здравоохранения Турции Фахреттин Коджа заявил, что республика приступает к токсикологическим <u>исследованиям российской вакцины от коронавирусной инфекции COVID-19.</u>

11 декабря президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган заявил, что намерен сделать прививку от коронавирусной инфекции после начала вакцинации от COVID-19 в республике.

https://russian.rt.com/world/news/813103-turciya-kupit-vakcina-kitai

В Африке от коронавируса вылечились более 2 млн человек

Представительство Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) в Африке сообщило, что число вылечившихся от коронавируса в регионе превысило 2 млн.

«На Африканском континенте подтверждено свыше 2,3 млн случаев коронавируса. Более 2 млн человек выздоровели и более 56 тыс. скончались», — говорится в сообщении в Twitter.

https://russian.rt.com/world/news/813206-afika-koronavirus-statistika

Израиль пересёк отметку в 2 тыс. заражений коронавирусом в день

<u>ИЕРУСАЛИМ, 15 декабря 2020</u>, 16:07 — REGNUM Впервые за два месяца число новых случаев заболевания в Израиле превысило 2000 в день, передает Jerusalem Post 15 декабря.

По данным министерства здравоохранения, в понедельник, 14 декабря, в Израиле было зарегистрировано 2279 новых случаев заражения. Положительными оказались 3,2% из проведенных 72 000 тестов.

344 пациента находятся в тяжелом состоянии, в том числе 130 интубированы. Число погибших достигло 3 004.

Ранее Кабинет министров согласился, что если в какой-то момент число новых случаев в Израиле превысит 2500 в день, ограничения будут еще больше ужесточены.

https://regnum.ru/news/polit/3142213.html

В Марокко число выявленных случаев коронавируса достигло 403 619

В Марокко число выявленных случаев коронавирусной инфекции COVID-19 достигло 403 619.

Об этом информирует ТАСС со ссылкой на Минздрав страны.

Отмечается, что со 2 марта, когда в стране был зафиксирован первый случай инфицирования, 6711 человек с COVID-19 умерли, 362 911 пациентов выздоровели.

https://russian.rt.com/world/news/813383-marokko-chislo-koronavirus

Власти Туниса пообещали бесплатную вакцинацию против COVID-19

ТУНИС, <u>16 декабря 2020</u>, 01:51 — REGNUM Вакцины против коронавирусной инфекции будут бесплатны для всех граждан Туниса, заявил глава тунисского института Пастера **Хехми Луизир** в ходе пресс-конференции.

По его словам, первые дозы вакцины направят людям, страдающим от хронических заболеваний, пожилым и медработникам. Он Луизир подчеркнул, что вакцинация в стране не будет принудительной. Он добавил, что власти Туниса уже заказали 2 млн доз препарата у американской фармакологической кампании Pfizer.

По последним данным, в Тунисе с начала пандемии выявили 113 241 зараженного коронавирусом нового типа. От осложнений COVID-19 в стране скончались 3956 человек.

https://regnum.ru/news/society/3142495.html

В ФРГ за сутки выявили более 14 тысяч случаев заболевания коронавирусом

Число случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 в Германии увеличилось за сутки на 14 432 и достигло 1 351 510.

Об этом сообщает Институт Роберта Коха.

За прошедшие 24 часа от COVID-19 в ФРГ скончались 500 человек, общее число летальных случаев увеличилось до 22 475.

https://russian.rt.com/world/news/813098-germaniya-statistika-koronavirus

Коронавирус: Германия рассчитывает на сертификацию вакцины ещё до Рождества

Германия рассчитывает на сертификацию вакцины Pfizer/BioNTech в Евросоюзе ещё до Рождества — с таким заявлением выступил глава минздрава страны, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на euronews.

Председательствующая в ЕС Германия оказывает существенное давление на регулятора — Европейское агентство медицинских средств — чтобы как можно скорее начать вакцинацию, на фоне резко растущего числа заразившихся и умерших почти во всех государствах Европы. В самой Германии накануне ввели суровые карантинные меры, которые продлятся минимум до середины января. «Х орошая новость в том, что вакцина может быть сертифицирована уже 23-го декабря. Если, конечно, это позволит результата обработки данных, которая сейчас идёт. Оптимистичный прогноз именно в том, что к 23-му всё уже будет готово. Это стало бы хорошей новостью для всего Евросоюза «, - сказал министр здравоохранения Германии Йенс Шпан . В Германии, как и в некоторых других государствах ЕС, уже возводят центры вакцинации и отрабатывают логистические вопросы доставки, хранения и распределения антивирусных препаратов. Однако единственной страной Европы — и первой среди стран Запада вообще, которая уже сертифицировала вакцину и начала масштабные прививки, — стала покидающая ЕС Великобритания.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/koronavirus-germaniya-rasschityvaet-na-sertifikaciyu-vakciny-esche-do-rozhdestva_a3730698

Германия забронировала 48,6 млн доз вакцины от коронавируса Moderna

Власти Германии забронировали поставку 48,6 млн доз вакцины от коронавируса компании Moderna, сообщили «РИА Новости» со ссылкой на министра здравоохранения страны Йенса Шпана.

«Мы забронировали 48,6 млн доз вакцины Moderna из предусмотренных для Европейского союза 180 млн», — сообщил Шпан в ходе пресс-конференции.

Ранее Moderna сообщила, что эффективность ее вакцины от коронавируса по результатам третьей фазы клинических испытаний составила 94,1%, эффективность вакцины против развития тяжелого течения коронавируса — 100%.

8 декабря Великобритания первой из западных стран начала вакцинацию групп риска от коронавируса препаратом американской компании Pfizer и немецкой BioNTech. Эффективность вакцины оценивается в 95%. Правительство обеспечило для страны 40 млн доз вакцины.

https://www.vedomosti.ru/society/news/2020/12/15/851048-germaniya-zabronirovala-486-mln-doz-vaktsini?utm_source=smi2&utm_medium=partner

В Литве зафиксирован антирекорд по числу смертей от COVID-19 за сутки

Москва. 15 декабря. INTERFAX.RU - В странах Балтии за сутки выявлено 2 320 новых случаев заражения коронавирусом, из них в Литве - 1 432, скончались 38 пациентов, в Латвии - 587 случаев, скончались пять человек, в Эстонии - 301, умерли три заболевших COVID-19.

Как сообщил во вторник департамент статистики Литвы, количество умерших за сутки с диагнозом COVID-19 стало самым большим в стране с начала пандемии. От коронавируса в стране в общей сложности скончались 863 человека, по иным причинам умерли 423 зараженных.

Всего в Литве выявлено 96 452 случая заражения коронавирусом. Накануне, 14 декабря, было зафиксировано 1 919 новых случаев. На данный момент болеют 53 501 человек.

В Латвии, как сообщает Центр профилактики и контроля заболеваний (ЦПКЗ), число заражений коронавирусом с начала пандемии увеличилось до 26 472, за это время скончались 357 человек с подтвержденным COVID-19. Накануне было выявлено 210 заболевших.

Премьер-министр Эстонии Юри Ратас (Juri Ratas) заявил, что в стране за последний месяц резко выросло число умерших от коронавируса и нуждающихся в больничном лечении людей.

"В сентябре и октябре болезнь распространялась больше среди молодежи, а через нее и среди лиц старшего возраста. Исходя из последнего, скачкообразно выросло число нуждающихся в больничном лечении и умерших от COVID-19. В ноябре было зарегистрировано 47 смертей, что в восемь раз больше, чем в предыдущем месяце", заявил Ратас, выступая в парламенте.

Премьер сообщил, что во вторник правительство приняло план вакцинации населения. По его словам, ведется подготовка к началу вакцинации в январе 2021 года, после того, как в конце декабря поступят вакцины Pfizer и BioNTech, а в середине января - вакцина Moderna.

Вакцинация будет бесплатной и начнется, прежде всего, среди медиков, а также сотрудников и постояльцев попечительских заведений. В первоочередную группу войдут также люди старше 70 лет и больные с некоторыми хроническими заболеваниями. Вакцинация детей начнется по мере поступления вакцины для них.

Прививать от COVID-19 будут врачи, медицинские сестры и акушерки, прошедшие специальное обучение.

"Нашей целью является уменьшить и предотвратить число смертей от COVID-19 и предоставить в 2021 году возможность бесплатной вакцинации и тем жителям Эстонии, которые не входят в целевую группу вакцинации", - подчеркнул Ратас.

С начала эпидемии в Эстонии число первичных положительных тестов на коронавирус составило 18 682. Накануне было зафиксировано 331 новое заражение.

В больницах с COVID-19 находится 313 пациентов, 19 из которых на искусственном вентилировании легких.

Всего в Эстонии с начала эпидемии умерли 157 человек с диагнозом COVID-19.

https://www.interfax.ru/world/741399

Премьер Швеции признал, что власти страны недооценили угрозу COVID-19

Москва. 15 декабря. INTERFAX.RU - Органы здравоохранения Швеции недооценили угрозу для страны новой волны коронавируса COVID-19, заявил шведский премьер-министр Стефан Лёвен.

"Я думаю, что большинство специалистов не увидели перед собой (*новой - ИФ*) волны вируса, они говорили лишь об отдельных очагах болезни", - цитирует агентство Associated Press Лёвена.

Заявления премьера прозвучали за несколько часов до того, как правительственная комиссия, изучавшая борьбу с пандемией в стране, должна обнародовать свои предварительные выводы.

Власти Швеции с самого начала придерживались сдержанной позиции относительно вируса и не вводили жестких ограничений.

С начала пандемии в Швеции коронавирусом заразились более 320 тыс. человек, свыше 7,5 тыс. умерли. При этом уровень смертности в стране оказался намного выше, чем в соседних Норвегии, Финляндии и Дании.

АР отмечает, что к данному моменту наиболее жесткие ограничительные меры властей заключались в запрете собраний более чем на восемь человек.

Между тем шведское статистическое агентство накануне обнародовало данные по смертности в стране за ноябрь — 8 тыс. 88 летальных исходов от всех причин. АР уточняет, что это максимальные месячные показатели смертности для Швеции с 1918 года — первого года эпидемии гриппа-"испанки".

https://www.interfax.ru/world/741379

Первые вакцины от COVID-19 в Норвегии могут быть сделаны во время рождественских праздников

Первые вакцины от коронавируса могут быть применены в Норвегии во время рождественских каникул. О МИА «Казинформ» со ссылкой на норвежское агентство NRK.

Таким образом, первая вакцина от COVID – 19 может быть использована после ее одобрения на пространстве EC, а также в странах Европейской Ассоциации свободной торговли, членом которой является Норвегия, на неделю ранее, чем планировалось. По данным NRK, первая вакцина может прибыть в Норвегию после 21 декабря. Среди вакцин, которая будет применена во время рождественских праздников в Европе рассматривается препарат Pfizer/Biontech, созданный в ходе совместного сотрудничества американской и немецкой компаний, который ближе всего к получению одобрения в станах Старого Света. Комментирую ситуацию, министр здравоохранения Норвегии Бент Хойе отметил, что такой прогноз несколько оптимистичен. «Маловероятно, что это может произойти до Рождества, но в то же время может случиться ранее, чем мы предполагали», - отметил он. Говоря о вакцинации в Норвегии, органы здравоохранения королевства прогнозировали, этот процесс начнется в апреле следующего года. Любопытно, что согласно социологическому исследованию независимого аналитического Центру Оріпіоп, проведенного в начале 2 декабря с.г., 60% из 8,5 тысячи опрошенных норвежцев хотят сделать прививку от коронавируса, против вакцинации выступают 12%, а каждый четвертый опрошенный затруднился с ответом. Вместе с тем, доля тех, кто не хочет вакцинироваться, с ноября снизилась на 4%, а показатель сторонников прививки увеличился на 3%. «Тот факт, что до одобрения и начала применения вакцины всего несколько недель, заставляет

норвежцев принимать ее с большей охотой», — отметили в Центре Opinion. Ранее норвежская фармацевтическая Ассоциация задавалась вопросом, готовы ли региональные муниципалитеты хранить вакцину против коронавируса в надлежащих условиях. По словам руководителя Ассоциации Роннауг Ларсен, вакцины требуют особых условий хранения: от компании Pfizer/BioNTech — при температуре минус 70 градусов до 5 суток, а от компании Moderna — при температуре минус 20 градусов до 7 суток, но таких условий хранения в Норвегии не так много. «Работа с обычными вакцинами сама по себе требует особых процедур, но при обращении с вакцинами в условиях холодного хранения необходима более тщательная подготовка и дополнительные комплексные процедуры, включая процедуры размораживания и возможного уничтожения неиспользованных размороженных вакцин», - отметила Роннауг Ларсен. По ее мнению, Институт общественного здравоохранения должен провести большую информационную работу об условиях хранения вакцин против коронавируса для всех муниципалитетов Норвегии.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/pervye-vakciny-ot-covid-19-v-norvegii-mogut-byt-sdelany-vo-vremya-rozhdestvenskih-prazdnikov a3730742

В Великобритании за сутки выявили более 18 тысяч случаев коронавируса

В Великобритании число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 за сутки увеличилось на 18 450.

Об этом свидетельствуют данные на сайте британского правительства.

Общее число выявленных случаев достигло 1 888 116.

https://russian.rt.com/world/news/813353-velikobritaniya-koronavirus-zabolevaemost

В Греции за сутки выявили 1240 новых случаев коронавируса

В Греции за сутки выявили 1240 новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19.

Об этом <u>информирует</u> РИА Новости со ссылкой на национальную организацию общественного здравоохранения. Общее число выявленных случаев достигло 126 372.

Всего в стране скончались 3785 человек с коронавирусной инфекцией.

https://russian.rt.com/world/news/813376-greciya-sutki-koronavirus

В США за сутки выявили более 190 тысяч новых случаев коронавируса

В США число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 увеличилось за последние сутки на 193 454.

Об этом сообщает РИА Новости со ссылкой на данные Университета Джонса Хопкинса.

Согласно последним данным, в США с начала эпидемии коронавирусной инфекции заболели более 16,5 млн человек.

Уточняется, что за сутки в стране от коронавируса умерли более 1,3 тыс. человек, число летальных исходов изза COVID-19 в США превысило 300 тыс.

https://russian.rt.com/world/news/813235-ssha-koronavirus-statistika

Число умерших пациентов с коронавирусом в США превысило 300 тысяч

Число скончавшихся пациентов с коронавирусом в США превысило 300 тыс. Об этом свидетельствуют данные Университета Джонса Хопкинса.

По данным учреждения, в стране зафиксировано 300 586 летальных исходов среди людей, у которых подтвердился коронавирус.

Всего за время пандемии в стране выявили 16 432 408 случаев COVID-19.

https://russian.rt.com/world/news/813073-ssha-koronavirus-smerti

COVID-19 впервые обнаружили у дикой норки в США

Лаборатории национальных ветеринарных служб Министерства сельского хозяйства США (NVSL) подтвердили COVID-19 у дикой норки в штате Юта. Это первый случай в дикой природе, передает ProMED-mail. Служба инспекции здоровья животных и растений Министерства сельского хозяйства США проводила наблюдения за дикой природой на предмет SARS-CoV-2 у мезо-плотоядных и других видов на фермах инфицированных норок в Юте, Мичигане и Висконсине, США, с 24 августа по 30 октября. У норки на свободном выгуле был взят мазок из носа для ПЦР теста, который показал положительный результат на COVID-19. У остальных животных наличие вируса не подтвердилось. Высокая восприимчивость этого вида куньих к SARS-CoV-2 стала очевидной в странах, где выращивают норку; большинство зарегистрированных на данный момент вспышек произошло из Дании, Нидерландах и США.

В Дании в начале ноября было принято решение уничтожить 17 млн норок из-за опасения распространения COVID-19. После этого Бельгия начала отслеживать свои норковые фермы.

https://www.nur.kz/world/1889476-covid-19-vpervye-obnaruzili-u-dikoj-norki-v-

ssa/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Фаучи рекомендовал Байдену привиться от COVID-19 до инаугурации

Москва. 15 декабря. INTERFAX.RU - Главный инфекционист США Энтони Фаучи рекомендовал Джо Байдену, чью победу на выборах в Соединенных Штатах подтвердило <u>голосование коллегии выборщиков</u>, пройти вакцинацию от коронавируса COVID-19 прежде, чем он официально вступит в должность президента страны.

"Это человек, который очень скоро станет президентом Соединенных Штатов... Я действительно твердо убежден, что из соображений безопасности нам нужно их (Байдена и его заместителя Камалу Харрис - ИФ) вакцинировать так скоро, как только сможем", - заявил Фаучи в эфире телеканала ABC.

Он подчеркнул, что хочет видеть "полностью защищенного (*om uнфекции - ИФ*) Байдена, вступающего в должность президента в январе".

Кроме того, по мнению Фаучи, вакцинацию также должны пройти действующий президент США Дональд Трамп и вице-президент Майк Пенс. Он подчеркнул, что несмотря на то, что Трамп переболел коронавирусом осенью и на несколько месяцев у него в организме появились антитела к COVID-19, прививку сделать стоит, чтобы быть "вдвойне уверенными" в его иммунитете.

Сам Трамп накануне, 14 декабря, заявил, что <u>пока не планирует прививаться против COVID-19</u>, но готов сделать это в соответствующее время.

"Люди, работающие в Белом доме должны получить доступ к вакцине несколько позже в рамках программы, если в этом нет особой необходимости. Я попросил, чтобы эта поправка была сделана. Я не планирую принимать вакцину, но надеюсь сделать это в соответствующее время. Спасибо!" - написал Трамп в твиттере.

Ранее агентство Bloomberg со ссылкой на источники сообщило, что Трамп и другие высокопоставленные американские официальные лица в ближайшие дни получат возможность привиться от коронавируса COVID-19.

"Вакцину предложат руководителям, выполняющим жизненно важные для страны функции во всех трех ветвях власти. Возможно, их начнут прививать с понедельника", - отмечало агентство.

При этом планируется использовать вакцину от компаний Pfizer и BioNTech, получившую разрешение на экстренное применение в США.

Вакцинация американского руководства продлится 10 дней, отмечает Bloomberg. Это делается, чтобы в случае возникновения побочных эффектов, вакцинируемые руководители не почувствовали бы их одновременно.

Планируется, что такая мера среди прочего поможет убедить американцев в безвредности вакцины, говорилось в сообщении.

https://www.interfax.ru/world/741406

Фаучи назвал условие появления коллективного иммунитета от COVID-19

Для получения группового иммунитета от коронавирусной инфекции в Соединенных Штатах потребуется вакцинировать около 85%. Такое мнение во вторник, 15 декабря, в интервью <u>∨ох</u> высказал директор Национального института аллергических и инфекционных заболеваний США Энтони Фаучи.

«Если вам действительно нужен подлинный групповой иммунитет... нужно, чтобы было вакцинировано от 75% до 85% населения страны. Я бы даже сказал, ближе к 85%», — сказал главный инфекционист.

https://iz.ru/1100508/2020-12-16/fauchi-nazval-uslovie-poiavleniia-kollektivnogo-immuniteta-ot-covid-

19?utm_source=smi2

Массовая вакцинация от КВИ началась в США и Канаде

Кадры получения прививки показали в прямом эфире.

Массовая вакцинация от коронавирусной инфекции стартовала в Канаде и США, передает <u>DW</u>.

Первыми вакцину получили медсестры из Нью-Йорка и Торонто. Кадры получения прививки показали в прямом эфире.

После вакцинации обе медсестры заявили, что с ними все в порядке, а ощущения не отличались от любых других прививок. И мэр Нью-Йорка Эндрю Куомо, комментируя начало вакцинации, поблагодарил медиков.

Также президент США Дональд Трамп сообщил о начале вакцинации в Twitter.

«Введена первая вакцина. Поздравляю США! Поздравляю мир!» — написал он.

К слову, американский лидер не собирается первым испытывать на себе действие препарата.

В прививочной кампании в США и Канаде используют вакцину немецкой компании BioNTech и ее американского партнера Pfizer. Поставка первых партий препарата 145 центрам вакцинации завершится 16 декабря.

11 декабря вакцина BNT162b2, разработанная компаниями BioNTech и Pfizer, была допущена к использованию в США.

Стоит напомнить, шесть человек скончались после испытаний вакцины Pfizer.

Соединенные Штаты стали шестой страной, выдавшей разрешение на применение данного препарата.

Ранее аналогичные решения приняли власти Великобритании, Канады, Бахрейна, Саудовской Аравии и Мексики. В ЕС проверка вакцины все еще продолжается, Европейское агентство лекарственных средств (ЕМА) намерено принять решение до 29 декабря.

https://www.caravan.kz/news/massovaya-vakcinaciya-ot-kvi-nachalas-v-ssha-i-kanade-699318/

В Бразилии число выявленных случаев коронавируса достигло 6 970 034

В Бразилии число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 достигло 6 970 034. Об этом информирует TACC со ссылкой на Минздрав страны.

Отмечается, что за сутки выявили 42 889 новых случаев коронавируса.

Всего в стране скончались 182 799 человек с коронавирусной инфекцией.

https://russian.rt.com/world/news/813386-braziliya-chislo-koronavirus

Болсонару отказался делать прививку

Бразильский лидер Жаир Болсонару сообщил, что не будет делать прививку от коронавируса.

«Я не буду прививаться и точка», - цитирует его слова <u>РИА Новости</u>.

Политик добавил, что вакцинация является добровольной. Кроме того, он заявил, что если его жизнь окажется в опасности, это станет «его проблемой».

Напомним, в июне Жаир Болсонару переболел COVID-19. После выздоровления он <u>заявлял</u>, что не нужно бояться этого вируса, поскольку почти все когда-нибудь им заразятся.

Также политик выразил мнение, что пандемия коронавируса может быть результатом утечки искусственно изготовленного вируса из военной лаборатории. Кроме того, в сентябре он назвал самоизоляцию «проявлением слабости», а в октябре заявил, что пандемия COVID-19 «заканчивается».

По последним данным, число случаев коронавируса в Бразилии достигло 6,93 миллиона, скончались 182 тысячи человек. Республика находится на третьем месте в мире по количеству случаев заражения.

https://aif.ru/politics/world/bolsonaru_otkazalsya_delat_privivku_ot_covid-19

СПР

Врачи дали казахстанцам рекомендации в преддверии праздничных и выходных дней

В Службе центральных коммуникаций состоялся брифинг руководителя управления эпидемиологического надзора за инфекционными заболеваниями Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК Розы Кожаповой, руководителя отдела организации работы ПМСП УОЗ Нур-Султана Алии Умирзаковой и врача-инфекциониста Многопрофильного медицинского центра Гульнары Нажимовой. Специалисты рассказали о мерах санитарного контроля, дали рекомендации для населения по профилактики новой коронавирусной инфекции в преддверии праздничных и выходных дней, а также ответили на вопросы журналистов, передает МИА «Казинформ».

Как обезопасить себя и близких на период пандемии? При длительном пребывании большого количества людей в непосредственной близости друг от друга в плохо вентилируемых помещениях возрастает риск заражения COVID-19. Очевидно, в подобных условиях вирус более эффективно распространяется через капельные частицы или аэрозоли, поэтому избегайте людных мест и закрытых помещений. Если это невозможно, то соблюдайте профилактические меры: носите маски при посторонних и часто проветривайте помещение. Если площадь невелика, а естественная вентиляция неудовлетворительна, то лучше проводите встречи на улице. Придерживайтесь 7шагов по профилактике и предотвращению заражения COVID-19: Тщательно мойте руки водой с мылом после контакта с посторонними людьми; Используйте одноразовую медицинскую маску в общественных местах и меняйте ее каждые 2-3 часа; Продезинфицировать гаджеты, оргтехнику и использованные поверхности;

Избегайте посещения общественных мест (ТЦР, спортивно-развлекательные мероприятия, общественный транспорт); Ограничьте объятия и рукопожатия; Избегайте тесного контакта с людьми, у которых может быть простуда; Используйте предметы личной гигиены и посуду. Если пользуетесь общественным транспортом: по возможности избегайте час-пик; соблюдайте меры физического дистанцирования; старайтесь не прикасаться к поручням и другим поверхностям. Что делать при пищевых токсикоинфекциях (отравлениях)? Пищевая токсикоинфекция (ПТИ) – это острые кишечные заболевания, связанные с приемом пищи, инфицированной патогенными и условно-патогенными микроорганизмами (бактериями) и их токсинами. Эти заболевания протекают при явлениях общего токсикоза и выраженного гастроэнтерита, иногда с повышенной температурой, нарушением водно-солевого обмена и сердечно-сосудистыми расстройствами. При соблюдении этих правил вы сможете оградить себя и своих детей от этой опасной инфекции: Обязательное мытье рук перед едой, после посещения туалета, перед приготовлением пищи и после ухода за животными; Не приобретать продукты сомнительного качества с истекшим сроком сроком реализации; Молоко и молочные продукты перед употреблением подвергать термической обработке; Покупая мясо птицы и яйца обязательно хранить в разных пакетах; Варить мясо некрупным куском не менее 1 часа, яйцо не менее 15 минут, не употреблять яйца сырыми или вареными всмятку; Мясо птицы в магазине при температуре +2-3С должно реализовываться не более 2 суток, яйцо при комнатной температуре не более 25 суток; Остатки приготовленной пищи хранить в холодильнике, сырые и готовые продукты хранить отдельно, разделывать на отдельных досках и ножами; Необходимо защитить пищевые продукты от инфицирования при хранении, транспортировке, кулинарной обработке пищи. Как принимаются решения об усилении ограничительных мер в регионах? Согласно постановления главного государственного санитарного врача Республики Казахстан от 23 октября 2020 года №57-ПГВр «О дальнейшем усилении мер по предупреждению заболеваний коронавирусной инфекцией среди населения Республики Казахстан» решения об ужесточении карантинных мер принимают главные государственные санитарные врачи соответствующей территории, руководители структурных подразделений Министерства обороны Республики Казахстан, органов национальной безопасности и внутренних дел, осуществляющих деятельность в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в зависимости от складывающейся эпидемиологической ситуации и согласно специально разработанной матрице оценки эпидемиологической ситуации. Критерии: заболеваемость за 7 дней больше 50 случаев на 100 тысяч населения и R больше 1 - введение строгих ограничительные меры (красная зона); Заболеваемость от 25 до 50 на 100 тысяч с тенденцией к росту (R>1) либо заболеваемость более 50 на 100 тысяч с тенденцией к снижению R <1- ограничительные меры должны оставаться в прежнем объеме, при этом должен быть усилен контроль за их соблюдением (желтая зона); Заболеваемость ниже 25 случаев в неделю на 100 тысяч нас. R превышает единицу либо заболеваемость ниже уровня 50 случаев на 100 тысяч населения. В меньше 1 - смягчение ограничительных мер (зеленая зона). Разрешены ли новогодние мероприятия, елки, корпоративы? Согласно постановлению главного государственного санитарного врача № 57, все праздничные мероприятия, создающие массовое скопление людей, под запретом. К ним относятся и новогодние мероприятия, в том нарушения санитарноэпидемиологических требований, предъявляемых в период карантина, в соответствии со статьей 425 КоАП РК. Не забывайте об элементарных правилах гигиены: Регулярно обрабатывайте руки спиртосодержащим средством или мойте их с мылом. Эта мера позволят устранить возможное микробное загрязнение рук, в том числе вирусное. По возможности не трогайте руками глаза, нос и рот. Человек прикасается руками ко многим поверхностям, поэтому существует вероятность попадания на них вирусных частиц. Оказавшись на руках, вирусные частицы могут попадать в глаза, нос или рот. С этих частей тела вирус может внедряться в организм и вызывать заболевание. Прикрывайте рот или нос сгибом локтя или салфеткой при кашле или чихании. Использованную салфетку нужно сразу же выбросить в бак с закрывающейся крышкой и вымыть руки. Проводите регулярную обработку и дезинфекцию поверхностей, особенно тех, к которым часто прикасаются люди, например, дверных ручек, кранов и дисплеев телефонов. Действия при появлении плохого самочувствия: Убедитесь, что вам известен спектр симптомов COVID-19. К наиболее распространенным симптомам COVID-19 относятся повышение температуры тела, сухой кашель и утомляемость. К другим, менее распространенным симптомам, которые встречаются у ряда пациентов, относятся утрата вкусовых ощущений или утрата обоняния, различные болевые ощущения, головная боль, боль в горле, чувство заложенности носа, покраснение глаз, диарея или кожная сыпь. Даже если у вас слабо выраженные симптомы заболевания, например, кашель, головная боль, небольшое повышение температуры, останьтесь дома на самоизоляции до выздоровления. Обратитесь за помощью в поликлинику по месту жительства. Если вам необходимо выйти из дома или в случае, если вы проживаете вместе с кем-либо, пользуйтесь медицинской маской, чтобы не заразить окружающих. При повышении температуры, появлении кашля и затруднении дыхания как можно быстрее обращайтесь за медицинской помощью. По возможности сначала обратитесь за помощью по телефону и следуйте указаниям участкового врача.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/vrachi-dali-kazahstancam-rekomendacii-v-preddverii-prazdnichnyh-i-vyhodnyh-dney a3730554

Как обезопасить себя от коронавируса - советы экспертов

В последнее время в Казахстане увеличивается число заболевших коронавирусом людей, некоторые регионы попали в «красную зону». Конечно же, всегда лучше предупредить болезнь, чем заболеть. Что делать для максимальной защиты организма от заболевания, в беседе с корреспондентом МИА «Казинформ» рассказала руководитель Центра укрепления здоровья Национального центра общественного здоровья МЗ РК Жазира Ембердиева.

Эксперт отметила, что для профилактики болезни необходимо соблюдать санитарные нормы и правильно питаться. «Организму необходимы белки, жиры и углеводы. Надо больше потреблять овощей и фруктов. Не надо себе отказывать и в сладостях, но в допустимых количествах, они поднимут вам настроение. Необходимы прогулки на свежем воздухе», - сказала Жазира Ембердиева. Она также добавила, что в определенных дозах можно потреблять чеснок. Однако есть определенные категории людей, которым чеснок не подходит. Врач также рекомендует казахстанцам ежедневно заниматься гимнастикой.

По ее словам, необходимы упражнения для органов дыхания. Они полезны для работы легких. Эксперт добавила, что иммунитет всегда находится на нормальном уровне, даже если человек болеет, благодаря этому люди и выздоравливают. «Самое важное - нужно укреплять абсолютно всем людям сердечно-сосудистую систему. Именно она в первую очередь обеспечивает качество жизни. Она тренируется за счет физических нагрузок», пояснила врач. Кроме того, как отметила Жазира Ембердиева, также для организма человека очень важен сон. «Необходимо спать 7-8 часов в сутки. Перед сном необходимо проветривать помещение. Питаться надо за 2-3 часа до сна. Это помогает организму быстро восстанавливаться. Не надо подвергать себя стрессам и тревоге. Одной из

отличительных черт этой инфекции является гипоксия, то есть недостаток кислорода. Причиной этому также могут быть депрессия и тревога.

В таких ситуациях необходимо обращаться к психологу, больше общаться с близкими и друзьями, это поможет успокоиться», - рекомендует она. Врач также коснулась необходимости соблюдения санитарных норм. «Просто, когда люди начинают усиливать контакты, забывают о страхах, забывают о потерях, то возникает рост заболеваемости. Вирус никуда не девается. Более того, есть факты рецидивов, когда один раз переболел, иммунитет не сохранился, то можно еще раз заболеть. Решение этого вопроса видится только в вакцинации или коллективном иммунитете, но это более долгий процесс», - добавила Жазира Ембердиева.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/kak-obezopasit-sebya-ot-koronavirusa-sovety-ekspertov_a3730722

Кто входит в категорию льготников по системе ОСМС

Кто входит в категорию льготников по ситеме ОСМС, пояснили в Фонде социального медицинского страхования, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Государство платит взносы за 11 млн граждан, которые входят в льготную категорию», - сообщили в прессслужбе Фонда, отвечая на запрос корреспондента агентства.

Согласно предоставленной информации в категорию льготников входят: дети; лица, зарегистрированные в качестве безработных; неработающие беременные женщины; неработающее лицо (один из законных представителей ребенка), воспитывающее ребенка (детей) до достижения им (ими) возраста трех лет, за исключением лиц, предусмотренных подпунктом 5 настоящего пункта; лица, находящиеся в отпусках в связи с беременностью и родами, усыновлением (удочерением) новорожденного ребенка (детей), по уходу за ребенком (детьми) до достижения им (ими) возраста трех лет; неработающие лица, осуществляющие уход за инвалидом первой группы с детства; получатели пенсионных выплат, в том числе участники и инвалиды Великой Отечественной войны; лица, отбывающие наказание по приговору суда в учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы (за исключением учреждений минимальной безопасности); лица, содержащиеся в следственных изоляторах; неработающие оралманы; многодетные матери, награжденные подвесками «Алтын алқа», «Күміс алқа» или получившие ранее звание «Мать-героиня», а также награжденные орденами «Материнская слава» І и ІІ степени; инвалиды; лица, обучающиеся по очной форме обучения в организациях среднего, технического и профессионального, послесреднего, высшего образования, а также послевузовского образования; неработающие получатели государственной адресной социальной помощи.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/kto-vhodit-v-kategoriyu-l-gotnikov-po-sisteme-osms_a3730382

В Австралии заявили, что вакцина первого поколения не остановит пандемию

Вакцина первого поколения не способна предотвратить распространение коронавируса, сообщается в опубликованной во вторник докладе Австралийской академии здравоохранения и медицинских наук (AAHMS), передает <u>РИА Новости</u>.

"Новые доказательства свидетельствуют о том, что находящиеся в стадии испытаний вакцины "первого поколения" вероятно будут эффективно предотвращать связанные с SARS-CoV-2 заболевания, но маловероятно, что они предотвратят заражение вирусом. Это значит, что первое поколение вакцин, скорее всего, не сможет значительно сократить темпы передачи вируса", - отмечается в докладе.

Ученые подчеркивают, что для закрепления успеха в области борьбы с пандемией в Австралии необходимо сочетать ряд мер, таких как массовое проведение тестирования, отслеживание контактов с зараженными, соблюдение изоляции и социальной дистанции, ношение масок.

"Маловероятно, что одно "волшебное средство" сможет вернуть Австралию и мир к тому состоянию, которое мы сейчас считаем "нормальностью" до появления COVID", - подчеркивается в докладе. Вместо этого ученые рассчитывают, что вакцины, лечение и другие доступные средства борьбы с пандемией помогут сократить количество госпитализаций и смертей, вызванных COVID-19.

"Сообщаемые показатели эффективности вакцин в 90% и выше внушают надежду. Однако для производства, транспортировки, хранения и введения этих вакцин по всей Австралии потребуются огромные усилия. Потребуется много времени - скорее всего, до конца 2021 года. И если мы потерям бдительность до этого момента, то вирус снова выйдет из-под контроля", - считает один из авторов доклада профессор Ян Фразер.

Первый случай заражения коронавирусом в Австралии был зарегистрирован 25 января 2020 года. Всемирная организация здравоохранения 11 марта объявила вспышку новой коронавирусной инфекции COVID-19 пандемией. https://forbes.kz/news/2020/12/15/newsid 239827

Новости науки

Ученые назвали максимально зараженное коронавирусом место

МОСКВА, 15 дек — РИА Новости. Американские ученые проанализировали статистику передачи новой коронавирусной инфекции и выяснили, что выше всего вероятность заразиться дома, если один из членов семьи уже болеет COVID-19. Результаты исследования опубликованы в журнале JAMA Network Open.

Исследователи из университетов Флориды и Вашингтона, а также Центра исследования рака Фреда Хатчинсона в Сиэтле провели метаанализ статей, опубликованных за последний год, в которых упоминаются случаи вторичной передачи COVID-19, когда заболевшие получили инфекцию в быту.

Степень риска вторичной передачи — это стандартный показатель в эпидемиологии, который позволяет оценить эффективность карантинных мер. Он определяется как число случаев, произошедших в домохозяйстве в течение инкубационного периода после первичного заражения, деленное на общее количество совместно проживающих людей.

На уровень риска вторичной передачи влияют такие факторы, как время, прошедшее после первичного инфицирования, продолжительность и близость контактов, а также степень проявления симптомов у первичного заболевшего.

Всего в метаанализ авторы включили данные 54 исследований с участием 77 758 человек. Результаты обработки данных подтвердили, что в условиях пандемии COVID-19 домашние хозяйства — это объекты самого высокого риска передачи вирусной инфекции.

Так, частота вторичных заражений в домашних хозяйствах составила 16,6 процента, что значительно выше, чем в любом другом месте. При этом самый высокий риск — 18,0 процентов — обусловлен контактами с теми больными, у которых симптомы проявляются явно. Для бессимптомных носителей риск составляет лишь 0,7 процента.

Случаи бытового заражения чаще наблюдаются у взрослых, по сравнению с детьми — 28,3 и 16,8 процента соответственно, и у супругов, по сравнению с людьми, просто проживающими под одной крышей, — 37,8 и 17,8 процента.

Наконец, средний уровень вторичного заражения там, где живут всего два человека, был значительно выше, чем в домохозяйствах с тремя и более проживающими — 41,5 и 22,8 процента соответственно.

Авторы считают, что полученные результаты необходимо учитывать при разработке будущих стратегий по профилактике COVID-19, так как существующие рекомендации чаще всего предписывают людям с подтвержденной или подозреваемой инфекцией изолироваться дома, что подвергает других членов их семьи повышенному риску.

Исследователи подчеркивают, что домашние хозяйства — ключевая среда для передачи SARS-CoV-2, и без изменения бытового поведения вряд ли удастся быстро остановить пандемию.

«Если людей с подозрением или подтвержденными инфекциями направлять на изоляцию на дому, домашние хозяйства будут оставаться важным местом передачи SARS-CoV-2», — пишут авторы статьи.

Ученые предлагают включить в новые стратегии борьбы с распространением COVID-19 таких профилактических мер, как ношение маски дома, регулярное проветривание и дезинфекция помещений, а также целенаправленная противовирусная профилактика.

https://news.mail.ru/society/44563408/?frommail=1

Ученые допускают, что COVID-19 является аутоиммунным заболеванием: что это значит

Исследователи не исключают, что коронавирусная инфекция является аутоиммунным заболеванием, несмотря на наличие респираторных признаков.

Специалисты отмечают, что у многих людей с COVID-19 выявлены симптомы, которые указывают на определённое действие патогена SARS-CoV-2.

Речь идёт о последствиях заражения для сердечно-сосудистой системы. При этом данное проявление фиксируется у многих людей, переносящих инфекцию в лёгкой форме.

Выводы исследователей опубликованы на научном портале Elemental.

Аутоиммунное заболевание — это недуг, при котором иммунная система начинает атаковать клетки организма вместо того, чтобы воздействовать на патоген.

Учёные допускают, что подобное может происходить и после инфицирования COVID-19.

Специалисты заметили, что у многих пациентов с коронавирусной инфекцией развивается миокардит. Возможно, данный недуг является аутоиммунной реакцией.

Согласно гипотезе, вирус SARS-CoV-2 «обманывает» организм. В результате иммунная система не видит опасности в патогене и начинает атаковать не его, а сердце или другие органы.

https://www.belnovosti.by/koronavirus-covid-19/uchenye-dopuskayut-chto-covid-19-yavlyaetsya-autoimmunnym-zabolevaniem-chto

Учёный раскрыл, чем коронавирус принципиально отличается от вируса гриппа

Скорое появление нового штамма коронавируса практически невероятно

Заведующий лабораторией пролиферации клеток Института молекулярной биологии имени В.А.Энгельгардта Российской академии наук Петр Чумаков рассказал о важном отличии коронавируса от гриппа в интервью с URA.RU.

По словам специалиста, коронавирус мутирует гораздо дольше вируса гриппа, в связи с чем ожидать быстрых мутаций, из-за которых будет необходимо часто вакцинироваться, не стоит. Что касается гриппа, то каждый год возникает новый вариант. Вместе с тем для коронавируса подобный сценарий невероятен, так как он по-другому устроен, утверждает учёный.

Чумаков отметил, что вирусы гриппа могут «постоянно между собой обмениваться и давать какие-то вариации», а коронавирус обладает единым геномом, в связи с чем появление нового штамма практически невероятно. Благодаря этому факту вакцина от COVID-19 будет работать продолжительное время, обеспечивая хорошую защиту, считает эксперт.

https://www.mk.ru/social/2020/12/15/uchyonyy-raskryl-chem-koronavirus-principialno-otlichaetsya-ot-virusa-grippa.html

Ученый объяснил причины меньшего заражения COVID-19 у людей с астмой

Израильские ученые установили, что у больных бронхиальной астмой риск заразиться коронавирусом на 30% меньше. Об этом сообщает <u>PИА «Новости»</u> со ссылкой на автора исследования завотдела проактивной медицины «Леумит» Евгения Мерзона.

Такие выводы ученые сделали после обследования 37 тысяч больных, сдавших тест на COVID-19, рассказал Мерзон.

Причиной данного явления медик назвал меньшее количество рецепторов в легких астматиков, отвечающих за проникновение вируса в организм, либо более осторожное поведение таких пациентов, пояснил исследователь.

https://www.gazeta.ru/social/news/2020/12/15/n_15362924.shtml

Работа в пижаме далеко не всегда приносит счастье – исследование

После того, как пандемия загнала миллионы офисных сотрудников на удаленку, люди столкнулись с массой новых факторов, которые ухудшают качество работы или наоборот, улучшают его. Группа ученых из Австралии <u>описала связь</u> между домашним дресс-кодом и продуктивностью вкупе с психическим здоровьем удаленщиков.

В исследовании поучаствовали сотрудники и студенты пяти медицинских научно-исследовательских институтов в Сиднее. Добровольцы рассказывали о своих условиях работы и самочувствии во время весеннего локдауна в Австралии.

Среди опрошенных 14% признались, что работали из дома в пижамах и редко переодевались в другую одежду в течение дня. Ни у кого из них не снизилась продуктивность - в домашнем дресс-коде можно работать также эффективно, как и в офисном костюме. Однако 59% любителей пижамы пожаловались на ухудшение психического здоровья по сравнению с 26% из группы участников, которые предпочитали переодеваться перед началом рабочего дня. Авторы предположили, что пижама могла стать не причиной, а следствием проблем с психикой - люди, которые страдают от тревоги и депрессии, часто начинают меньше уделять внимание своему внешнему виду.

Ученые выяснили также, что на продуктивность влияют более серьезные факторы, чем расслабленный дресскод: в первую очередь это присутствие детей дома. Так, 63% родителей детей ясельного возраста сообщили о значительном снижении качества работы, 50% сообщили о том, что им стало сложнее заниматься рукописями, 63% сообщили о трудностях с аналитикой.

Родители младших школьников чувствуют себя чуть более комфортно — 43% респондентов в этой группе сообщили, что им стало труднее работать. По словам оспрошенных, работая из дома сложнее генерировать новые идеи. Вместе с тем присутствие детей дома не ухудшило состояние психического здоровья респондентов, отметили авторы исследования.

Ранее ученые из Университета Южной Калифорнии (University of Southern alifornia) проанализировали состояние физического и психического здоровья 1000 американцев, работающих из дома во время пандемии. В основном респонденты жаловались на то, что чаще отвлекаются на бытовые факторы, гораздо меньше коммуницируют с коллегами, из-за чего продуктивность и удовлетворение от проделанной работы в конечном счете падает.

Около 75% респондентов обнаружили у себя симптомы психических расстройств, причем женщины сообщали о депрессии чаще, чем мужчины. Более 64% человек заявляли о новых проблемах со здоровьем. В частности, многие участники пожаловались на боли в шее. Авторы опроса отмечают, что женщины с низким уровнем дохода сообщали минимум о двух новых проблемах со здоровьем, появившихся во время удаленной работы.

https://medportal.ru/mednovosti/lyubite-rabotat-v-pizhame-dlya-vas-dve-novosti-horoshaya-i-plo/

В Москве обучили нейронную сеть диагностировать поражение легких по анализу крови

Искусственный интеллект поможет врачам прогнозировать вероятность легкого, среднего и тяжелого течения пневмонии, в том числе вызванной COVID-19. Компьютерная томография при этом не понадобится.

Нейронная сеть «КТ-калькулятор», созданная учеными МГУ им. Ломоносова, определяет состояние легких пациента по анализу крови, сатурации (уровень кислорода в крови) и общему состоянию пациента, сообщил мэр Москвы Сергей Собянин.

Анализируя данные, искусственный интеллект определяет состояние легких в соответствии с возможными показателями компьютерной томографии: КТ 0-1, КТ 2 и КТ 3-4. По результатам оценки врач принимает решение, нужна ли пациенту компьютерная томография и можно ли отказаться от этого вида исследования, если нейронная сеть показала легкое течение COVID-19. В случае диагностики тяжелого состояния врач может решить немедленно госпитализировать пациента для подробной диагностики и интенсивного лечения.

Как отметил Собянин, нейронная сеть обучалась на основе данных более полумиллиона пациентов, которые проходили лечение в Москве от COVID-19 начиная с марта. По мере поступления обновленных данных цифровой сервис будет совершенствоваться.

«КТ-калькулятор» уже встроен в московскую систему ЕМИАС. Доступ к нему открыт врачам не только Москвы, но и других регионов», - отметил глава города.

Во время пандемии в Москве стали активнее внедрять цифровые технологии в систему здравоохранения. Так, уже 10 месяцев в столичных больницах используется специальная программа для анализа КТ-снимков легких. В октябре в московских поликлиниках для взрослых внедрили систему поддержки принятия врачебных решений (СППВР), разработанную специалистами Сбербанка. Искусственный интеллект дает «подсказки» врачам по назначению лечения, тем самым облегчая их работы. Для дальнейшего обучения системы разработчикам предстоит объединить большие массивы данных — клинические протоколы и назначения, над которыми работали около 200 ведущих врачей Москвы.

https://medportal.ru/mednovosti/v-moskve-obuchili-neyronnuyu-set-diagnostirovat-porazhenie-le/

Российские учёные создали метод определения клеточного иммунитета к COVID-19

Сотрудники Федерального медико-биологического агентства (ФМБА) совместно с учёными Университета имени Пирогова разработали диагностический метод выявления клеточного иммунитета к коронавирусу. Об этом проинформировали в пресс-службе ведомства.

«Разработан уникальный диагностический метод определения репертуара Т-клеточных рецепторов, специфичных для SARS-CoV-2, на основе таргетного секвенирования следующего поколения ДНК человека», — приводит «РИА Новости» комментарий представителей агентства.

В ФМБА пояснили, что абсолютное большинство людей с антителами выработали клеточный иммунитет. При этом у 30% переболевших, которые не имеют специфических иммуноглобулинов класса G, также были выявлены специфические клоны T-клеток SARS-CoV-2.

«У лиц, не болевших COVID-19 и не имеющих гуморального иммунитета к данной инфекции, в ряде случаях наблюдаются SARS-CoV-2 специфичные клонотипы Т-клеток, что позволяет предположить наличие предсуществующего Т-клеточного иммунитета, обусловленного сезонными коронавирусами или другими возбудителями OPBИ», — уточняется в релизе.

https://glagol.press/blog/43318973329/Rossiyskie-uchyonyie-sozdali-metod-opredeleniya-kletochnogo-immu?utm_source=smi2

В США одобрен первый тест для диагностики коронавируса на дому

В США Управление по вопросам качества продовольствия и медикаментов (FDA) выдало во вторник экстренное разрешение на использование теста на коронавирус, который можно применять в домашних условиях.

В ведомстве объяснили, что тест позволяет обнаруживать фрагменты белков вируса SARS-CoV-2 после мазка в носовой полости. При этом результат можно самостоятельно узнать уже через 20 минут, пишет <u>TACC</u>. Новый тест можно будет приобрести в аптеках.

https://rg.ru/2020/12/16/v-ssha-odobren-pervyj-test-dlia-diagnostiki-koronavirusa-na-domu.html?utm_source=smi2

Алматы. Научно-практический центр санитарно – эпидемиологической экспертизы и мониторинга НЦОЗ МЗ РК