Министерство здравоохранения Республики Казахстан Национальный центр общественного здравоохранения

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

Обзор Казахстанской и зарубежной прессы 27 октября 2020 г.

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

Казахстанцы имеют право вернуться на родину без ПЦР-справок

В Межведомственной комиссии по недопущению распространения коронавируса в Казахстане сделали заявление о праве казахстанцев на возвращение на родину без ПЦР-справок, передает Tengrinews.kz.

«Межведомственная комиссия (МВК) по недопущению распространения коронавирусной инфекции на территории Казахстана приняла решение о запрете с 26 октября авиакомпаниям, осуществляющим международные авиаперевозки, посадку пассажиров без справок о результатах ПЦР-тестов. Данное требование касается лишь иностранных граждан. Находящиеся за рубежом граждане Казахстана имеют право возвращения на родину авиарейсами без справок о прохождении ПЦР-тестирования», — говорится в сообщении.

В МВК отметили, что в таком случае по прибытии казахстанцы будут помещаться на карантин до получения результатов ПЦР-тестирования. При посадке на внутренние авиарейсы между регионами Казахстана справка о результатах ПЦР-тестов не требуется.

Ранее главный государственный санврач на транспорте заявлял, что с 26 октября казахстанцев не будут пускать на борт самолета без справок о сдаче теста ПЦР на коронавирус и пассажиров не будут помещать на двухдневный карантин.

https://news.mail.ru/politics/43915318/?frommail=1

В Казахстане все участники совещаний и заседаний должны сдать ПЦР-тесты

Определены требования к участникам очного совещания.

В приложении к <u>постановлению</u> главного государственного санитарного врача РК от 23 октября 2020 года "Об ограничительных карантинных мерах и поэтапном их смягчении" прописан алгоритм проведения совещаний и заседаний в очном режиме, передает <u>zakon.kz</u>.

Как говорится в документе, для предупреждения распространения COVID-19 при проведении совещания (заседания) в очном режиме необходимо обеспечить соблюдение следующих мер:

- в помещениях бесперебойное функционирование системы вентиляции/кондиционирования воздуха; на входе в здание проведение бесконтактной термометрии всех входящих лиц, в холлах установку санитайзеров с антисептическим средством и контроль обработки участниками совещания (заседания) рук антисептическими средствами;
- рассадку участников совещания (заседания) в зале с соблюдением социальной дистанции.

Также определены требования к участникам очного совещания:

- наличие отрицательного результата тестирования на COVID-19 методом ПЦР, с момента получения которого прошло не более 3 суток;- использование медицинских масок респираторного типа в течение всего периода пребывания в помещении, в котором проводится заседание (совещание);- соблюдение социального дистанцирования;- исключение рукопожатий либо других форм прямого контакта.

При продолжительности выступления более 30 минут и нахождения на расстоянии не менее 3 метров от первого ряда участников, спикерам допускается выступление без использования средств защиты.

https://www.zakon.kz/5045414-v-kazahstane-vse-uchastniki.html

А.Цой принял участие в конференции «COVID-19 – вызовы и уроки для ПМСП»

Сегодня Министр здравоохранения Алексей Цой в ходе рабочей поездки в Карагандинскую область принял участие в Международной научно-практической конференции «COVID-19 — вызовы и уроки для ПМСП», которая прошла на базе Медицинского университета Караганды.



Как отметил глава Минздрава РК, конференция, где обсудили ключевые вопросы развития системы оказания первичной медпомощи в Казахстане в условиях пандемии, объединила на своей площадке большое количество участников - представителей Европейского Центра ВОЗ по ПМСП, странового офиса ВОЗ в Казахстане, коллег из Грузии, Литвы, Украины, ведущих учёных, экспертов, врачей из многих регионов Казахстана, что несомненно вызвано пониманием значимости первичной медико-санитарной помощи в сохранении здоровья населения, определенной Алма-Атинской декларацией по ПМСП 1978 года.

«Главой государства поручено кардинально пересмотреть подходы к организации ПМСП. Поликлиника должна быть проактивной, удобного формата и расширять присутствие в повседневной жизни граждан. Сегодня

первичная медико-санитарная помощь является важнейшим звеном системы здравоохранения. От ее эффективного функционирования зависит решение многих медико-социальных проблем. Эпидемиологическая ситуация по сдерживанию распространения коронавирусной инфекции еще раз подчеркнула огромную роль ПМСП», - отметил А.Цой.

По его словам, пандемия COVID-19 стала своеобразным индикатором готовности всех стран и сообществ, в первую очередь, их систем здравоохранения к глобальным вызовам современности. И уроки, которые извлек

Казахстан из первой волны коронавирусной инфекции, должны быть направлены на укрепление первичной медикосанитарной помощи.

А.Цой выразил благодарность организаторам конференции и еще раз поздравил Торегельды Шармановича Шарманова – доктора медицинских наук, профессора, академика НАН РК, лауреата госпремии РК с 90 летием.

Сам профессор в ходе своего выступления напомнил, что Алма-Атинская Декларация была принята 12 сентября 1978 года - в заключительный день Международной конференции по Первичной медико-санитарной помощи, которая прошла под девизом «Здоровье для всех». Несмотря на кажущуюся утопичность, этот девиз и заложенные в нем принципы сыграли ключевую роль в развитии мирового здравоохранения. Алма-Атинская Декларация вошла в мировую историю как "Великая хартия здравоохранения". Этот трехстраничный документ, состоящий лишь из 10 пунктов, определил фундаментальные основы мирового здравоохранения, впервые указав на права и личную ответственность граждан за свое здоровье, а также обязанности государства за здоровье своих граждан.

«Декларация определила, что это достигается путем мобилизации всех необходимых ресурсов для обеспечения безопасной окружающей среды, воды, пищи, адекватных условий для здорового материнства и детства, квалифицированной медицинской помощи, лекарственного обеспечения. Хотя сегодня эти принципы кажутся вполне очевидными, 42 года назад они кардинальным образом изменили приоритеты здравоохранения для многих стран мира, определивших развитие первичной медико-санитарной помощи (ПМСП) своей главной задачей», - сказал Т. Шарманов.

В ходе форума участники обсудили широкий круг актуальных профессиональных проблем, обменялись накопленным опытом и передовыми практиками.

Данная конференция была посвящена 42-летию Алма-Атинской Декларации по ПМСП, также ознаменована недавним 90-летним юбилеем Академика Торегельды Шарманова и 70-летием Медицинского Университета Караганды.

https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/114251?lang=ru

ГОРЯЧАЯ **ЛИНИЯ МИНИСТЕРСТВА** (1406), 8 7172 768 043 ПОСЛЕДНИЕ ДАННЫЕ Зарегистрированных случаев:110684 г. Нур-Султан - 14453 (+20) г. Алматы - 14672 (+10) г. Шымкент - 5226 (+1) Акмолинская область - 3646 (+12) Актюбинская область - 3287 (+2) Алматинская область - 5094 (+5) **Атырауская область - 11262 (+5)** Восточно-Казахстанская область - 9197 (+30) Жамбылская область - 4175 (+3) Западно-Казахстанская область - 6975 (+9) Карагандинская область - 10510 (+10) Костанайская область - 3594 (+7) Кызылординская область - 3252 Мангистауская область - 3388 (+3) Павлодарская область - 4170 (+14) Северо-Казахстанская область - 4375 (+11) Туркестанская область - 3408 Выздоровевших:105766 г. Нур-Султан - 13723 г. Алматы - 14188 г. Шымкент - 5129 Акмолинская область - 3352 Актюбинская область - 3226 Алматинская область - 4813 Атырауская область - 11034 Восточно-Казахстанская область - 8385 Жамбылская область - 4078 Западно-Казахстанская область - 6800 Карагандинская область - 10027 Костанайская область - 3174 Кызылординская область - 3120 Мангистауская область - 3280 Павлодарская область - 3965 Северо-Казахстанская область - 4125 Туркестанская область - 3347 Летальных случаев:1825 г. Нур-Султан - 318 г. Алматы - 283 г. Шымкент - 72 Акмолинская область - 77 Актюбинская область - 35 Алматинская область - 62 Атырауская область - 73 Восточно-Казахстанская область - 237 Жамбылская область - 61 Западно-Казахстанская область - 117 Карагандинская область - 280 Костанайская область - 23 Кызылординская область - 15 Мангистауская область - 45 Павлодарская область - 56

Северо-Казахстанская область - 25

PК

ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Туркестанская область - 46

ДАННЫЕ ПО ПНЕВМОНИИ С ПРИЗНАКАМИ COVID-19

Зарегистрированных случаев: 36931

Выздоровевших: 28548 Летальных случаев: 395

https://www.coronavirus2020.kz/ru

Наибольшее число смертей от коронавируса за неделю — в Восточном Казахстане

С 19 по 25 октября зарегистрировано 29 случаев с летальным исходом от коронавирусной инфекции, передает ИА «NewTimes.kz».

Информацию предоставили в МВК по нераспространению COVID-19.

В Восточно-Казахстанской области — 18:

Мужчины — 1926, 1941, 1963, 1954, 1939, 1952, 1953, 1941, 1962 годов рождения; Женщины — 1955, 1935, 1959, 1934, 1962, 1939, 1940, 1936, 1954 годов рождения.

В Западно-Казахстанской области — 4:

Мужчины — 1940, 1955 годов рождения, Женщины — 1937, 1945 годов рождения.

В Алматы — 4:

Мужчина в возрасте 57 лет, Женщины — 1962, 1947, 1949 годов рождения.

В Атырауской области — 2:

Женщины — 1940, 1936 годов рождения.

В Костанайской области скончался от коронавируса 67-летний мужчина.

Итого по Казахстану зарегистрировано 1825 случаев с летальным исходом от КВИ.

Ра прошедшие сутки выявлены 142 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию.

https://news.mail.ru/incident/43915301/?frommail=1

Столичный карантинный стационар впервые не принял авиапассажиров

Все прилетели со справками ПЦР на COVID-19.

Ночью 27 октября 100% авиапассажиров прибыли со справками ПЦР в Hyp-Cyлтан, передает zakon.kz.

Об этом сообщил главный государственный санитарный врач на транспорте Садвакас Байгабулов.

27 октября были введены ограничения по обязательности ПЦР справок на COVID-19 у пребывающих лиц в Казахстан международными авиарейсами, в том числе граждан Казахстана.

Ночью 27 октября в Нур-Султан прибыло из Турции 138 авиапассажиров, в том числе 101 граждан Казахстана. Все со справками ПЦР на COVID-19. Карантинный стационар Нур-Султана не принимал авиапассажиров, - отметил он.

https://www.zakon.kz/5045464-stolichnyy-karantinnyy-statsionar.html

Почти 4,5 млн тенге штрафа заплатят авиакомпании, допустившие иностранцев без ПЦР-справок

Какое наказание грозит авиакомпаниям, которые допустили на борт воздушного судна иностранцев без ПЦР-справок, рассказал главный санврач на транспорте Садвакас Байгабулов, передает корреспондент МИА «Казинформ». Ранее сообщалось, что в отношении авиакомпаний, допустивших граждан без ПЦР-справок, будет рассмотрена административная ответственность. «У авиакомпаний (иностранных - прим. автора) есть представительства, соответственно будут приниматься меры административные меры - возбуждаться административные производства и штраф в размере 1600 МРП (4 444 800 тенге)», - сообщил Садвакас Байгабулов, отвечая на вопросы журналистов в ходе онлайн-брифинга в СЦК. Межведомственная комиссия (МВК) по недопущению распространения коронавирусной инфекции на территории РК приняла решение о запрете с 26 октября текущего года авиакомпаниям, осуществляющим международные авиаперевозки, посадку пассажиров без справок о результатах ПЦР-тестов. Данное требование касается лишь иностранных граждан. Находящиеся за рубежом граждане Казахстана имеют право возвращения на родину авиарейсами без справок о прохождении ПЦР-тестирования.

https://www.inform.kz/ru/pochti-4-5-mln-tenge-shtrafa-zaplatyat-aviakompanii-dopustivshie-inostrancev-bez-pcr-spravok_a3711482

Названы страны, где казахстанцы чаще всего заражаются COVID-19

В большинстве случаев казахстанцы с положительными результатами на COVID-19 прилетают из мест отдыха.

Главный государственный санитарный врач на транспорте Садвакас Байгабулов назвал места, откуда зачастую пассажиры с COVID-19 возвращаются в Казахстан, передает <u>zakon.kz</u>.

Мониторинг показал, что все пассажиры, которые помещаются на двухдневный карантин, они прибывают с отдыха - Турции или ОАЭ. Те, кто возвращается с деловой поездки, или те же студенты, прибывают со справкой о прохождении ПЦР-теста, - сказал он на брифинге в СЦК.

Кроме этого главный санврач на транспорте привел статистику по прибывшим в Казахстан из-за рубежа.

Так, с 6 октября в страну прилетели международными рейсами 44 834 пассажира. Подавляющее большинство имеет справку о прохождении ПЦР-тестов. Без справок были 7 540 пассажиров, которых поместили в карантинные стационары для сдачи ПЦР-анализа. Среди 7540 у нас 39 положительных завозных случаев. Их помещают на карантин в Нур-Султане, Алматы, Шымкенте, Уральске, Актобе, Атырау, Актау и Караганде. Что касается депортированных иностранцев. С 6 октября иностранные граждане не допускаются без ПЦР-справок. С учетом того, что прибыли с просроченными или с результатами экспресс-тестов, были депортированы 31 гражданин - из России, Украины, Беларуси, Турции, Британии и Германии, - перечислил Байгабулов. При выявленных 39 заболевших также были обнаружены 413 контактных лиц, включая 44 бортпроводников. По результатам мониторинга среди них не было выявлено COVID-19. Учитывая ситуацию по коронавирусу, МВК было принято решение от 26 октября, что требования по наличию справки на коронавирус с аэропорта вылета распространяется только на иностранных граждан. Граждане Казахстана вправе без справок о ПЦР вылететь из-за рубежа в Казахстан. Вместе с тем рекомендуем казахстанцам проходить ПЦР-анализы в стране пребывания. На сегодняшний день это не составляет проблемы, так как в аэропортах и отелях существует пункты заборов, - сказал он. Иностранцы, которые прилетают в Казахстан без ПЦР-справок, будут депортированы в страну вылета. А в отношении авиакомпаний, которые принимают таких пассажиров, будут возбуждаться административные протоколы.

https://www.zakon.kz/5045514-nazvany-strany-gde-kazahstantsy.html

У контактных бортпроводников не выявили коронавирус в Казахстане

В настоящее время бортпроводники не сдают ПЦР-анализ, только в случае превышения температуры.

Главный государственный санитарный врач на транспорте Садвакас Байгабулов рассказал о процедуре ПЦР-исследований бортпроводников, сообщает zakon.kz.

Он отметил, что на сегодняшний день члены экипажей освобождены от ПЦР-исследований, так как перед сменой они проходят бесконтактную термометрию.

В случае, если будет превышение температуры, то они будут отстранены для прохождения ПЦР-анализа. На сегодняшний день среди 39 завозных случаев, у 44 контактных бортпроводников не выявлен коронавирус по результатам ПЦР-анализа, - сообщил Байгабулов на брифинге в СЦК.

https://www.zakon.kz/5045516-u-kontaktnyh-bortprovodnikov-ne.html

Казахстанцам посоветовали не убегать от карантина из аэропортов

Главный санитарный врач на транспорте Садвакас Байгабулов посоветовал казахстанцам не убегать от двухдневного карантина из аэропортов, передает корреспондент Tengrinews.kz.

«Не всегда бывают сознательные граждане. В частности, приведу пример, что на днях два пассажира сбежали из аэропорта. Так как персональные данные каждого пассажира нам известны, не составило труда установить их местонахождение и место пребывания. Из дома их забрали и поместили на двухдневный карантин для сдачи анализа. Я советую пассажирам, которые прибывают к нам без справок, не брать пример с данных лиц. Так как о каждом пассажире все персональные данные нам известны. Есть информационная база, в которую заносятся данные. Отследить того или иного пассажира не составляет труда», — сказал Байгабулов на онлайн-брифинге в СЦК. https://news.mail.ru/society/43917383/?frommail=1

Какое наказание понесут авиакомпании за пассажиров без ПЦР-справок Сегодня,

Главный санитарный врач на транспорте на онлайн-брифинге в СЦК озвучил размер штрафа, который грозит авиакомпаниям за пассажиров без справки о прохождении ПЦР-теста на коронавирус, передает NUR.KZ. Садвакас Байгабулов сообщил, что таким авиакомпаниям грозит штраф в размере 1600 МРП, то есть около 4,5 млн тенге. На уточняющий вопрос журналистов, он ответил, что штраф будет накладываться не за одного такого пассажира, а в целом на один такой рейс. "Будем рассматривать борт - прилетел рейс, и, если прибыл иностранец без справки ПЦР, будет накладываться штраф в размере 1600 МРП", - сказал Байгабулов. Санврач еще раз напомнил, что наличие справки о результатах ПЦР-теста на КВИ - обязательное условие для прибывающих в страну. По данным Байгабулова, чаще всего этим требованием пренебрегают лица, отдыхающие за рубежом, тогда как граждане, вылетевшие за рубеж по работе или учебе, такое требование не нарушают.

https://www.nur.kz/society/1881747-kakoe-nakazanie-ponesut-aviakompanii-za-passazirov-bez-pcr-spravok/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Пассажиров без ПЦР встречает полиция: что ждет казахстанцев по прилете из-за рубежа

Главный казахстанский санврач на транспорте Садвакас Байгабулов рассказал о процедуре встречи в аэропорту прибывших из заграницы казахстанцев. Людей поделят на два коридора - со справками ПЦР и без, пассажиров без справок встретит полиция, пишет NUR.KZ. Байгабулов описал процедуру на примере аэропорта в Нур-Султане. До проверки наличия ПЦР-справок у всех прилетающих измеряют температуру. «В зоне прилета есть два гейта - пассажиры спускаются с этих гейтов, там проводится термометрия бесконтактными тепловизорами. Тепловизоры высокой точности с распознаванием лиц в потоке. В случае обнаружения температуры подается звуковой сигнал. Там же в зоне прилета находится изолятор - пассажир (у которого обнаружили температуру - прим. ред.) будет помещен в изолятор с последующей госпитализацией в инфекционный стационар», - сообщил санврач. Далее пассажиры делятся на иностранцев и граждан Казахстана - иностранцы с просроченными справками не могут пройти паспортный контроль, они сразу изолируются, а затем - депортируются. Казахстанцы с ПЦР-справками и без делятся на два потока и проходят в зону паспортного контроля. «Наши граждане со справками и без проходят дальше паспортный контроль - там на выходе также 2 коридора. Со справками они покидают аэропорт или летят в другие города Казахстана, без справок пассажиры отдельным коридором помещаются в автобус и доставляются сотрудниками дорожной полиции в карантинные стационары. В Нур-Султане это "Рамада Плаза"», - пояснил Байгабулов.

https://www.nur.kz/society/1881746-passazirov-bez-pcr-vstrecaet-policia-cto-zdet-kazahstancev-po-prilete-iz-zarubeza/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

"Никто их 2 дня не держит": Байгабулов о карантине для прилетающих казахстанцев

Главный санврач на транспорте Садвакас Байгабулов на онлайн-брифинге в СЦК заявил, что прилетающие из-за рубежа казахстанцы не сидят в карантине двое суток - результаты ПЦР-теста для них готовят всего за 4-5 часов, пишет NUR.KZ. Байгабулов рассказал, какая процедура ждет прибывающих без ПЦР-теста из-за рубежа казахстанцев по возвращении на родину. По прилете казахстанцев разделят на 2 коридора, это будут два огороженных лентами прохода - для пассажиров без ПЦР и пассажиров с ПЦР-справкой. Казахстанцы без ПЦР пройдут паспортный контроль, а затем в сопровождении полиции отправятся в один из отелей, где находится временный карантин. "Пассажиры, наши граждане, которые прибывают без ПЦР, они ПЦР-анализ сдают бесплатно за счет государства. Никто их не держит 2 дня (во временном гостиничном карантине - прим. ред.). В течение 6-ти часов, это максимальный срок, обычно 4-5 часов, они получают результаты анализов. С положительным результатом пассажиров забирают в инфекционный стационар, с отрицательным - отпускаются", - пояснил Байгабулов. Санврач добавил, что никто из пассажиров еще не жаловался на длительное нахождение во временном стационаре. "Приведу вам живой пример. В карантинный стационар "Рамада Плаза" в Нур-Султане пассажиры прибыли в 6 утра - в 7 утра у них берут анализы, и буквально к 12-ти они результаты получают. На сегодня нет ни одной жалобы, чтобы пассажиров в карантинных стационарх держали свыше 12-ти часов", - заявил он.

https://www.nur.kz/society/1881752-nikto-ih-2-dna-ne-derzit-bajgabulov-o-karantine-dla-priletausih-kazahstancev/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Сколько государство тратит на ПЦР-тест каждого прилетающего казахстанца

Главный казахстанский санврач на транспорте Садвакас Байгабулов на онлайн-брифинге в СЦК назвал сумму, которую государство тратит на ПЦР-тест каждого прилетающего из заграницы казахстанца - вернувшимся гражданам тест проводят бесплатно, передает NUR.KZ. "ПЦР-тест обходился бюджету в 10 тысяч тенге, это до снижения цены, после снижения - порядка 8,5 тысяч тенге. Проживание (в гостиницах, где расположены временные стационары - прим. ред.) покрывается местным бюджетом", - заявил Байгабулов.

https://www.nur.kz/society/1881758-skolko-gosudarstvo-tratit-na-pcr-test-kazdogo-priletausego-kazahstanca/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Тонны пробирок и шприцов с кровью нашли под Нур-Султаном: в Минэкологии назвали виновных

Депутат Меруерт Казбекова подняла вопрос утилизации медотходов в период пандемии. Так, по ее данным, несколько тонн медицинских пробирок и шприцев с кровью нашли в мусоре близ села под Нур-Султаном, пишет

NUR.KZ. Казбекова напомнила, что в период пандемии особую опасность представляют отходы медицинских учреждений (защитные костюмы, шприцы, бинты), использованные в работе с зараженными COVID-19. "Повсеместно присутствуют факты попадания медотходов на полигоны бытовых отходов или даже на несанкционированные свалки, что на фоне продолжающейся пандемии несет крайне высокие риски для жизни и здоровья населения. В соцсетях и независимых "Телеграм"-каналах появились видео и фотоснимки транспортировки опасных медотходов на машинах скорой помощи и их выбрасывания в мусорные баки в жилых кварталах или недалеко от них в Алматы, Караганде и других регионах. Недалеко от Нур-Султана в сторону села Ключи выброшены медицинские отходы (пробирки с кровью, шприцы) в количестве 2-3 тонн. И таких примеров немало", - сказала 23 сентября на пленарном заседании

Такие действия депутат назвала убийственно преступными. Она отметила, что даже умерших от коронавируса пациентов хоронят в особом порядке, пытаясь максимально защитить людей и окружающую среду от распространения болезни, игнорируя человеческие чувства и религиозные традиции родственников. Медицинские отходы, при этом, представляют не меньшую, а даже большую опасность, так как на них находится биоматериал не одного, а многих носителей вируса. В ответ на запрос в Министерстве экологии, геологии и природных ресурсов сообщили, что по своей характеристике медицинские отходы являются экологически опасными отходами "янтарного" уровня. Это означает, что отходы могут быть инфицированными либо потенциально инфицированными и способны стать причиной резкого ухудшения эпидситуации. В этой связи комитетом экологического регулирования и контроля Министерства был проведен анализ всех предприятий, которые оказывают услуги по переработке и утилизации медотходов.

Установлено, что имеются предприятия и медучреждения, у которых отсутствуют экологические разрешения на оказание услуг по переработке и утилизации медотходов. "Касательно медицинских отходов (пробирки с кровью, шприцы) в количестве 2-3 тонн в Нур-Султан в сторону села Ключи отмечаем, что в ходе проверки установлено виновное лицо ТОО "Казпереработка", в отношении которого приняты меры административного характера за нарушение требований к обращению с отходами производства и потребления, сбросу сточных вод и нарушение правил учета, утилизации и обезвреживания отходов производства и потребления", - сообщили в ведомстве. Позже в пресс-службе Минэкологии сообщили, что данный случай произошел еще в 2019 году. И тогда же предприятие было оштрафовано, то есть этот случай не имеет никакого отношения к пандемии Covid-19.

Напомним, что весной 2020 года способы утилизации использованных медицинских масок в Казахстане вызвали шок у экспертов.

https://www.nur.kz/society/1881630-neskolko-tonn-probirok-i-spricov-s-krovu-nasli-pod-nursultanom/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Открытие столичных ТРЦ по выходным переносится

В Нур-Султане из-за нарушения карантинных мер растет число заболевших коронавирусом.

Об этом высказалась главный санврач столицы Жанна Пралиева. — Несмотря на профилактическую работу, субъекты предпринимательства продолжают не соблюдать правила, проводятся массовые мероприятия, нарушается график работы заведений. В это же время в городе увеличивается число заболевших. Это значит, что мы отходим от зеленой зоны. В том числе болеют дети как школьного возраста, так и до года, — отметила она. Представителям МСБ и горожанам следует ответственнее относиться к соблюдению санитарных норм, подчеркнула Пралиева.. — Каждый регион принимает решение на своем уровне. Мы также хотим, чтобы бизнес работал, понимаем, что это рабочие места, заработок, экономика. Но предприниматели со своей стороны должны соблюдать требования. В некоторых торговых центрах не соблюдают масочный режим, не проверяют температуру. Прошу с пониманием отнестись к принимаемым мерам, наша общая задача — в первую очередь не допустить повторной вспышки сказал заместитель акима Нур-Султана Бахтияр Макен..В итоге принято что возобновление работы торговых центров в выходные по-прежнему будет зависеть от эпидемиологической обстановки в городе и соблюдения санитарных норм субъектами МСБ. «Возобновление работы ТРЦ в выходные дни полностью зависит от готовности объектов к соблюдению всех санитарных норм. Сознательность каждого гражданина влияет на эпидемиологическую обстановку, поэтому настоятельно призываем всех жителей столицы строго соблюдать карантинные меры», — подчеркивают в акимате Hyp-Султана. https://news.mail.ru/politics/43915913/?frommail=1

Алматы

Новые разрешения и запреты: очередное постановление Бекшина

Главный государственный санитарный врач Алматы подписал постановление о дальнейших мерах по предупреждению заболеваний коронавирусной инфекцией в городе

Согласно постановлению, акимату, государственным и правоохранительным органам необходимо обеспечить запрет:

- на проведение зрелищных, спортивных мероприятий, выставок, форумов, конференций, а также семейных, торжественных, памятных мероприятий (банкетов, свадеб, юбилеев, поминок), в том числе на дому, и иных мероприятий с массовым скоплением людей;
- на деятельность развлекательных учреждений (караоке, бильярд, компьютерные клубы, ночные клубы, боулинг-центры, детских игровых площадок и аттракционов в закрытых помещениях, батутов и других), букмекерских контор;
- на деятельность детских дошкольных учреждений, за исключением дежурных групп; запрет деятельности фуд-кортов, банкетных залов;
- на выезд спортсменов для участия в учебно-тренировочных сборах и соревнованиях за пределами Республики Казахстан.

Hеобходимо также обеспечить возобновление междугородних автобусных, микроавтобусных перевозок.

Разрешается следующая деятельность:

- объектов культуры (индивидуальные, групповые репетиции с участием не более 30 человек), библиотек, музеев;
- религиозных объектов (мечети, церкви, соборы, синагоги и др.) при соблюдении установленных требований и без проведения коллективных мероприятий;
- торгово-развлекательных центров, торговых объектов при соблюдении заполняемости **не более 30%** и не менее 4 кв. м на одного посетителя, соблюдении требований постановления ГГСВ РК №57;

- непродовольственных и продовольственных крытых рынков при соблюдении заполняемости **не более 30%** и не менее 4 кв. м на одного посетителя;
- дежурных групп детских дошкольных учреждений при соблюдении комплектации групп **не более 15 человек**, соблюдении требований постановления ГГСВ РК №57;
- функционирование школ с контингентом **от 5 до 180 человек**, с численностью детей в классах **до 15 человек**; дежурных классов в организациях образования для обучающихся предшкольных, 1-4 классов по заявлению родителей при соблюдении комплектации классов **не более 15 детей**;
 - аттракционов на открытом воздухе при соблюдении требований постановления ГГСВ РК №57;
- фитнес-центров и спортивно-оздоровительных центров по предварительной записи, при обеспечении заполняемости **не более 50**% и не менее 5 кв. м на одного посетителя, при соблюдении требований постановления ГГСВ РК №57:
- объектов общественного питания, расположенных в торгово-развлекательных центрах (в отдельных помещениях) при заполняемости **не более 50** посадочных мест, без проведения коллективных мероприятий, с соблюдением требований постановления ГГСВ РК №57;
- с 26 октября деятельность торгово-развлекательных центров, торговых домов (бутики), торговых сетей в субботние дни при соблюдении заполняемости **не более 30%** и не менее 4 кв. м на одного посетителя, соблюдении требований постановления ГГСВ РК №57;
- с 26 октября деятельности кинотеатров (заполняемость **не более 30%**, с регистрацией на портале infokazakhstan.kz, соблюдением масочного режима, шахматной рассадки, социальной дистанции и соблюдении требований постановления ГГСВ РК №57).

Постановление вступает в силу со дня постановления. С полным текстом документа можно ознакомиться <u>здесь</u>. https://forbes.kz/process/novyie-razresheniya i zapretyi ocherednoe postanovlenie bekshina/

54 предприятия нарушили карантин за один день в Алматы

В Алматы 26 октября мониторинговой группой проведено 112 проверок, выявлено 54 объекта, действовавших с нарушением санитарно-эпидемиологических требований. Составлено 15 протоколов об административном правонарушении в отношении физических лиц, в связи с нарушением масочного режима, передает корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу акимата.

Повлияли ли дежурные классы на рост заболеваемости детей коронавирусом Почти 4,5 млн тенге штрафа заплатят авиакомпании, допустившие иностранцев без ПЦР-справок У контактных бортпроводников не выявили коронавирус - Садвакас Байгабулов В Алатауском районе в ходе мониторинговых мероприятий выявлены нарушения ограничительных мер на объектах торговли и сфер услуг (салоны красоты, магазины, автомойки). В частности, выявлено несоблюдение масочного режима, отсутствие санитайзеров для обработки рук и дезинфицирующих ковриков на следующих объектах: - нотариус ул. Бокеева, 1A; ломбард ул. Бокеева, 1A; салон красоты «Белла» ул. Бокеева, 1A; ателье «Ару» ул. Бокеева, 1A; магазин «Соня» ул.Бокеева, 1A. Аналогичные нарушения по несоблюдению ограничительных мер выявлены мониторинговыми группами Алмалинского района на данных объектах: - ювелирный магазин «Жаным» ул. Кабанбай батыра, 151; нотариус ул. Жамбыла, 176; офис Яндекс, ул. Жамбыла, 173. В Ауэзовском районе выявлены объекты, на деятельность которых был введен временный запрет: компьютерный клуб «Yota», мкр.9, дом 40А; компьютерный клуб в мкр. Жетысу-3, дом 67 и др. В Жетысуском районе среди основных нарушений выявлено не соблюдение масочного режима, отсутствие санитайзеров и дезинфекционного коврика на следующих объектах: - центр шашлыка ул. Болтирик Шешен, 3; магазин «Алтын Хан» пр. Абылай хана, 8/10; гостиница ул. Палладина, 206. В Турксибском районе выявлено и пресечено проведение мероприятий (свадьба, юбилей, банкет) с массовым скоплением людей: - банкет на 40 человек в кафе «Исмаил», ул. Жансугурова, 355; - банкет на 30 человек в кафе «Эрмитаж», ул. Жансугурова, 251. По выявленным фактам проведена разъяснительная работа, составлены протоколы по ст. 425 Кодекса РК об административных правонарушениях. Ранее главный государственный санитарный врач города Жандарбек Бекшин прокомментировал работу мониторинговых групп и призвал предпринимателей соблюдать требования по санитарно-эпидемиологическим мерам. «Нами проводятся разъяснительные работы по соблюдению санитарно-эпидемиологических мер предпринимателям. Наша задача - найти баланс работы предприятий. Никто не запрещает работать кафе, ресторанам, при этом нужно сохранять все необходимые меры безопасности», - сказал он.

https://www.inform.kz/ru/54-predpriyatiya-narushili-karantin-za-odin-den-v-almaty_a3711512

<u>Шымкент</u>

За время карантина в Шымкенте оштрафовали 177 человек за неношение маски

Также в городе пресекли 92 свадьбы и других собраний.

В Шымкенте выявили около 800 нарушений карантина за время его введения, передает zakon.kz.

177 человек были оштрафованы за неношение маски в общественных местах. Пресечено свадеб и других собраний - 92.

Выявлены нарушения:- В ночных клубах, кафе, ресторанах, компьютерных клубах, букмекерских конторах – 167 фактов; в парикмахерских, массажных салонах, банях, саунах, салонах красоты - 36.- В магазинах, торговых домах, на рынках и т.д.-206.- В других местах – 102 фактов.

Кроме того, 201 правонарушение выявлено при охране общественного порядка.

Статья 425 - нарушение требований законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также гигиенических нормативов

https://www.zakon.kz/5045530-za-vremya-karantina-v-shymkente.html

- В Алматы рассмотрели результаты работы мониторинговых групп и применения санкции к нарушителям
- В Алматы ежедневно проводятся проверки организаций, объектов по выполнению противоэпидемических мероприятий на местах.
- В рамках исполнения поручения акима города Алматы Бакытжана Сагинтаева заместитель акима Ержан Бабакумаров провел рабочее совещание по усилению работы мониторинговых групп по контролю над соблюдением на территории мегаполиса ограничительных мер. Подведены итоги текущей работы и рассмотрен новый алгоритм работы мобильных мониторинговых групп, передает <u>zakon.kz</u>.

Главная цель — обеспечить строгое соблюдение санитарно-эпидемиологических требований для недопущения дальнейшего распространения коронавирусной инфекции. В этой связи все 26 мобильных мониторинговых групп по выявляемому факту нарушения санитарно-эпидемиологических мер будут оперативно передавать соответствующие

материалы (фото-, видеофиксацию, рапорт и др.) в территориальные медорганизации, далее в Департамент контроля качества и безопасности товаров и услуг г. Алматы.

В случае выявления фактов систематического (2-3 раза) и злостного нарушения ограничительных мер и санитарных правил материалы будут переданы территориальным прокурорам для последующего привлечения правонарушителей по ч.3 ст.462 КоАП и возбуждения дела для передачи в суд. Согласно законодательству, предусмотрена ответственность нарушителей вплоть до приостановления деятельности организации.

Следует отметить, что на всех стадиях производства по делу будет обеспечено строгое соблюдение прав граждан и юридических лиц (ст.ст.744, 746 и 747 КоАП). При этом должностные лица должны иметь при себе нормативно правовой акт на бумажном носителе или в электронном формате (на планшете) для возможности разъяснить суть допущенного правонарушения....

https://www.zakon.kz/5045549-v-almaty-rassmotreli-rezultaty-raboty.html

Алматинская

Новость о "продаже" больницы взбудоражила жителей Талгара Сегодня,

Жителей Талгара Алматинской области обеспокоила новость о "продаже" местной больницы. Люди стали переживать, что после этого последуют сокращения, снизится зарплата. В городском акимате прокомментировали информацию, передает NUR.KZ. В соцсетях появились многочисленные сообщения о якобы приватизации центральной районной больницы в Талгаре. "Моя подруга работает в больнице. Им сегодня сообщили, что ее отдали частному лицу на 15 лет. Многих сократят. Это правда?", "Говорят, что продали талгарский стационар вместе с врачами. Что будет с больными?", "Я работаю медсестрой в больнице. Нашу больницу отдали частному лицу. У меня маленький стаж работы. Говорят, что таких, как я, сократят или уменьшат заработную плату", - пишут взволнованные жители. По информации пресс-секретаря акима Талгарского района Жангельды Омиралиева, больница действительно перешла в доверительное управление ТОО "A-Class Medical". Однако здесь не собираются сокращать штат или снижать зарплату.

В компании, которой медицинское учреждение передали в доверительное управление на 15 лет, рассказали подробности. По данным ТОО "A-Class Medical", 7 октября управление финансов Алматинской области объявило электронный тендер по передаче в доверительное управление без права выкупа ГКП на ПХВ "Талгарская центральная районная больница". 23 октября победителем признали "A-Class Medical". Как отметили в товариществе, у них богатый опыт оказания медицинских услуг и профессиональная команда. Во время заключения договора утвердили определенные условия. В частности, будет сохранен профиль объекта на период всего срока доверительного управления. Кроме того, с 1 января 2021 года ожидается повышения зарплаты сотрудников на 20% путем внедрения дифференцированной системы оплаты труда.

Также будут сохранены имеющиеся штатные единицы. ТОО гарантировало обеспечение повышения квалификации врачебного и среднего медицинского персонала. Новый управленец должен обеспечить удовлетворенность клиентов качеством медицинских услуг. Предусматривается и реконструкция больницы, а также ряд других мер.

https://www.nur.kz/society/1881735-novost-o-prodaze-bolnicy-vzbudorazila-zitelej-talgara/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Актюбинская

У семи прибывших из-за рубежа в Актюбинскую область граждан выявлен коронавирус

У 7 граждан, прибывших из-за рубежа в Актюбинскую область через автомобильные пункты пропуска Жайсан и Алимбет, выявлен коронавирус. Ситуацию с эпидемиологической ситуацией в области обсудили сегодня в акимате области, передает корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу ведомства.

Первый заместитель акима области Нуржауган Калауов сообщил, что эпидемиологическая ситуация в регионе остается стабильной. «Есть случаи регистрации КВИ среди прибывающих из-за рубежа через автопереходы «Жайсан» и «Алимбет». Только через пункт пропуска «Жайсан» с 6 октября прибыло более 9 тысяч человек. Из них 1 190 человек были помещены в карантинные стационары, и у 7 человек был выявлен коронавирус. Среди прибывающих из-за границы авиасообщением случаев заболеваний не выявлено. В связи с этим остается риск завоза инфекции из России», - проинформировал Нуржауган Калауов. Также было предложено взять каждого актюбинца, состоящего на диспансерном учете, на контроль. Данную работу возложат на 152 мобильные бригады, их количество при необходимости будет увеличено. В регионе продолжается подготовительная работа к возможному ухудшению ситуации. В районах и городе Актобе устанавливаются новые рентген-аппараты, медицинские учреждения региона уже получили 117 ИВЛ аппаратов, ожидается поставка еще 30, прибудут 6 передвижных комплексов для учреждений здравоохранения. В регионе действует 32 мониторинговые группы, которыми выявлено 1 210 нарушений режима карантина. К административной ответственности привлечены 807 человек, наложены штрафы на 101,2 млн тенге. Аким области Ондасын Уразалин поручил принять меры по формированию лекарственного фонда в районах для обеспечения нуждающихся и стабилизации цен на препараты. «Необходимо усилить общественный контроль по всем направлениям и оперативно устранять все выявленные недостатки. Нужно использовать самые эффективные методы. Главное не допустить роста заболеваемости. Против гриппа вакцинировано 12% населения, что намного снижает риски», - подчеркнул Ондасын Уразалин.

 $\underline{https://www.inform.kz/ru/u-semi-pribyvshih-iz-za-rubezha-v-aktyubinskuyu-oblast-grazhdan-vyyavlen-koronavirus_a3711491}$

вко

Новое постановление санврача ВКО: Усть-Каменогорск и Семей вновь поделили на квадраты

В Восточном Казахстане с 28 октября по 11 ноября вводятся новые ограничительные меры с особыми условиями, передает корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на постановление главного государственного санитарного врача ВКО Марата Исмаилова.

В документе сообщается об определении границы действия ограничительных мер по периметру территории области, а также по периметру городов Усть-Каменогорска, Семея, Риддера, Курчатова и районов. «Охрану и контроль общественного порядка в городах Усть-Каменогорске, Семее осуществлять в 402 квадратах (город Усть-Каменогорск – 200, город Семей - 202) с привязкой к 40 участковым пунктам полиции (город Усть-Каменогорск - 23, город Семей - 17)», - отмечается в постановлении. При этом сохранятся запрет на проведение зрелищных, спортивных мероприятий, мирных собраний, выставок, форумов, конференций, а также семейных, торжественных,

памятных (банкеты, свадьбы, юбилеи, поминки) и других массовых мероприятий, в том числе на дому. Запрет распространяется на работу развлекательных учреждений (караоке, бильярдные, компьютерные клубы, ночные клубы, боулинг-центры, детские игровые площадки и аттракционы в закрытых помещениях, кинотеатры, букмекерские конторы, фудкорты), а также функционирование внутриобластных автобусных (за исключением маршрута, обслуживающего поселок Касыма Кайсенова Уланского района), микроавтобусных и иных пассажирских перевозок между районами и городами области, а также автовокзалов, автостанций и иных предприятий пассажирского транспорта. Отметим, что в постановлении особо отмечен Усть-Каменогорск, где вводится запрет на функционирование кинотеатров, бань, саун, бассейнов, театров, объектов культуры, библиотек, музеев, фитнесцентров и спортивно-оздоровительных центров, тренажёрных залов, спортивных комплексов, СПА центров/салонов. Более подробно с постановлением главного санитарного врача ВКО от 27 октября 2020 года можно ознакомиться здесь.

https://www.inform.kz/ru/novoe-postanovlenie-sanvracha-vko-ust-kamenogorsk-i-semey-vnov-podelili-na-kvadraty_a3711594

В Восточном Казахстане ввели новые ограничения

Продовольственным магазинам разрешено работать до 22:00 часов.

Главгоссанврач ВКО подписал новое постановление об ограничительных мерах, которые будут действовать с 28 октября, передает zakon.kz.

В новом постановлении говорится следующее:

- Определить границы действия ограничительных мер по периметру территории области, а также по периметру городов Усть-Каменогорск, Семей, Риддер, Курчатов и районов.
- Охрану и контроль общественного порядка в городах Усть-Каменогорск, Семей осуществлять в 402 квадратах (город Усть-Каменогорск 200, город Семей 202) с привязкой к 40 участковым пунктам полиции (город Усть-Каменогорск 23, город Семей 17)

Прежние запреты на собрания и мероприятия также действуют. Также запрещена деятельность развлекательных учреждений и функционирование внутриобластных автобусных и иных пассажирских перевозок между районами и городами области.

Разрешено перемещение населения по улицам и посещение скверов, парков, площадей, набережных, прогулочных зон, при соблюдении масочного режима и социального дистанцирования индивидуально или группами не более 3-х человек, за исключением членов одной семьи.

Постановлено установить следующий порядок деятельности для:

- всех объектов общественного питания, при заполняемости не более 30 посадочных мест, с соблюдением социальной дистанции не менее 2-х метров между крайними местами соседних столов и рассадки за одним столом не более 4-6 человек, без проведения массовых, семейных, коллективных (корпоративных) мероприятий, конкурсов (кроме интерактивных, не покидая свой стол), танцев с режимом работы с 09.00 до 22.00 часов и ограничением (приостановлением) деятельности в воскресенье и праздничные дни.
- продовольственных магазинов, отделов (минимаркеты, супермаркеты, гипермаркеты) с режимом работы до 22.00 часов, кроме аптек и аптечной розничной сети.
- продовольственных и непродовольственных рынков (крытых, с режимом работы с 09.00 до 17.00 часов; вне зданий, с режимом работы с 09.00 до 18.00 часов) при заполняемости не более 30%, площадью не менее 4 м² на 1 посетителя, проведении термометрии, соблюдении масочного режима и социальной дистанции и ограничением (приостановлением) деятельности открытых и крытых рынков в воскресенье и праздничные дни;.
- торговых объектов, площадью до 2000 м² и свыше (магазины, торговые дома, бутики, торговые сети, торговоразвлекательные центры), за исключением продуктовых супермаркетов и аптек, находящихся в них, с режимом работы с 09.00 до 21.00 часов и ограничением (приостановлением) деятельности в воскресенье и праздничные дни, при заполняемости не более 30%, площадью не менее 4 м² на 1 посетителя, термометрии, соблюдении масочного режима и социальной дистанции;
 - медицинских центров, стоматологии по записи и установлением графика работы с 08.00 до 18.00 часов;.
- автомоек, станций технического обслуживания и ремонта автомобилей, объектов по ремонту бытовой техники, химчисток, прачечных и др. объектов по оказанию услуг населению, с установлением графика работы в будние дни с 09.00 до 18.00 часов и ограничением (приостановлением) деятельности в воскресенье и праздничные дни;.
- бизнес-центров (страховые компании, услуги: адвоката, нотариуса, бухгалтера, консалтинга, агентства по недвижимости, рекламных агентств, судебных исполнителей и др.), с установлением графика работы в будние и выходные дни 9:00 до 17:00 часов и ограничением (приостановлением) деятельности в воскресенье и праздничные дни;.
- детских дошкольных организаций (дежурные группы не более 15 человек) и установлением графика работы в будние с 07.00 до 19.00 часов и ограничением (приостановлением) деятельности в воскресенье и праздничные дни;
- общественного транспорта внутри городов и населенных пунктов, при увеличении количества автобусов в часы пик, обработке дезинфицирующими средствами и открытии всех дверей на конечных остановках, заполняемость по числу посадочных мест, с графиком работы с 06.00 до 23.00 часов с обязательным ношением масок водителями, кондукторами и пассажирами. Контроль за ношением масок в салоне транспортного средства возлагается на перевозчиков и кондукторов;

https://news.mail.ru/society/43921618/?frommail=1

Около ста нарушений карантина выявили в Семее

В Семее продолжаются рейды по соблюдению санитарного режима, передаёт корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на городской информационный центр.

Сотрудники полиции и Национальной гвардии РК патрулируют улицы города и проводят разъяснительную работу среди населения. Стражи порядка информируют горожан о важности соблюдения масочного режима, а также замеряют им температуру. В случае выявления высокой температуры, вызывают скорую медицинскую помощь. «Мы предупреждаем людей о том, что важно соблюдать масочный режим, говорим о том, что нельзя допускать массового скопления людей. Также напоминаем о том, что нельзя собираться более 3-х человек, за исключением лиц из одной семьи. Город разделен на 202 квадрата, в каждом квадрате несут службу сотрудник полиции и Национальной гвардии РК. Работа активизирована, группы работают по всему городу: в общественных местах, в автобусах, в субъектах предпринимательства.

Работают 9 мобильных групп, которые выявляют нарушения карантинных норм в сфере бизнеса», – говорит заместитель начальника МПС УП Семея Бауыржан Садакбаев. За 10 дней мобильными группами выявлено свыше 90 нарушений карантинных мер субъектами предпринимательства.

Нарушители привлечены к административной ответственности. Как рассказали стражи порядка, чаще всего карантинный режим нарушают владельцы кафе и ресторанов, саун, магазинов и компьютерных клубов, деятельность которых запрещена с 22:00 до 7 утра. Однако, вопреки запрету, большинство из них продолжают функционировать в ночное время суток. В отношении нарушителей представители мобильных групп составляют административные протокола. Рейдовые мероприятия продолжаются.

https://www.inform.kz/ru/okolo-sta-narusheniy-karantina-vyyavili-v-semee a3711628

Жамбылская

Все районы Жамбылской области получили мобильные медицинские диагностические комплексы

Обновляется материально-техническая база учреждений здравоохранения Жамбылской области, передает корреспондент МИА «Казинформ».





приема анализов, аптечный пункт, портативный УЗИ экспертного класса, можно делать рентген и флюорографию с



Как сообщили в пресс-службе акима Жамбылской области, на днях торжественной обстановке глава региона Бердибек Сапарбаев вручил медицинским работникам ключи от новых автомашин, оснащенных передовым оборудованием. На баланс восьми районных больниц переданы мобильные медицинские диагностические комплексы, оборудованные на базе автобусов отечественного производства. Помимо этого, автопарк областной станции скорой медицинской помощи пополнился 18 реанимобилями марки «Hyundai». «Модернизация сферы здравоохранения является одним из главных приоритетов политики Главы государства, - подчеркнул Бердибек Сапарбаев. - Для защиты жизни и здоровья казахстанцев должны быть задействованы все ресурсы. Медицинские организации оснащаются необходимым оборудованием, обновляется коечный фонд и инфраструктура, повышается зарплата медиков. В нашей области в сферу здравоохранения вложено около пяти миллиардов тенге». По словам главы региона, сейчас идет усиленная подготовка возможной второй волне коронавируса. «Сформирован двухмесячный запас лекарств, подготовлено 2 530 койко-мест, закупается оборудование. Ведется совместная работа по подготовке кадров с Национальным медицинским университетом имени Асфендиярова», - отметил Сапарбаев, поблагодарив медработников за их самоотверженный труд. Он выразил уверенность в том, что новая техника позволит ускорить прибытие врачей к пациентам, повысить качество медицинского обслуживания. В мобильных медицинских комплексах имеются кабинеты общего приема, акушерагинеколога, лучевой диагностики, зона врача общей практики, зона

безопасностью для окружающих. Работает пандус-лифт для людей с инвалидностью. Сельчанам услуги будут оказывать специалисты узкого профиля. Им будут помогать волонтеры-медики, задействованные в рамках акции «Таза жүрек». Руководитель облуправления здравоохранения Асет Калиев отметил, что ранее мобильные медицинские диагностические комплексы получили три района области. Теперь комплексы направились в остальные районные больницы. Теперь все десять районов жамбылского региона и областной центр обеспечены передвижными комплексами. «Будут закуплены еще 48 карет скорой помощи. Машины скорой помощи и передвижные медицинские комплексы помогут врачам доехать до отдаленных сел», - сказал Асет Калиев. Напомним, готовность медицинских учреждений жамбылского региона ко второй

волне коронавирусной инфекции обсуждали на очередном заседании регионального оперативного штаба под председательством акима Жамбылской области Бердибека Сапарбаева. На сегодняшний день в регионе подготовлено 2 530 койко-мест, в том числе 253 - в реанимационных отделениях. В медучреждениях имеется 253 аппарата искусственной вентиляции легких, 706 кислородных баллонов, 542 кислородных концентратора, 1009 пульсоксиметров, 19 цифровых рентгенаппаратов, 10 компьютерных томографов, семь магнитно-резонансных томографов. Ожидается поставка 74 аппаратов ИВЛ, семи компьютерных томографов, четырех цифровых рентгенаппаратов, четырех кислородных станций, 74 санитарных автотранспортов, восьми передвижных медицинских комплексов, ста многофункциональных кроватей. Планируется привлечь 4 410 медработников, среди которых 882 врача, 1 764 медработника среднего звена, 1 764 медработника младшего звена. Кроме того, в Жамбылской области утвержден стратегический план по обеспечению готовности служб и ведомств в условиях низкой, средней и высокой степени интенсивности ограничительных мер. «Акимам районов - держать на особом контроле эпидемиологическую ситуацию на местах, оперативно и реагировать на любые изменения, принять меры по подготовке медицинской инфраструктуры и обеспечить безопасность медработников всех звеньев», - резюмировал глава региона.

https://www.inform.kz/ru/vse-rayony-zhambylskoy-oblasti-poluchili-mobil-nye-medicinskie-diagnosticheskie-kompleksy_a3711413

Всего 275 жамбылских медработников, заболевших коронавирусом, получили выплаты

О положенных выплатах медикам в период пандемии рассказали в управлении здравоохранения региона, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По словам руководителя управления здравоохранения акимата Жамбылской области Асета Калиева, в борьбе с коронавирусом было задействовано свыше четырех тысяч медработников жамбылских лечебных учреждений. Главврач региона рассказал, что медицинским работникам, находящимся в зоне риска, ежемесячно начисляются надбавки. «Выплаты осуществляются в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Казахстан. Всего 275 медработников, заболевших коронавирусом, получили выплаты в размере двух миллионов тенге. Они были задействованы в противоэпидемических мероприятиях. Семьи 20 погибших медработников получили по 10 миллионов тенге», - отметил Асет Калиев. Помимо этого, 12 жамбылских медицинских работников были награждены медалью «Халық алғысы». Как отметили в пресс-службе акима Жамбылской области, медицинские работники региона выражают благодарность за всестороннюю поддержку. В рамках подготовки к возможной второй волне коронавирусной инфекции планируется задействовать 4 410 медработников, среди которых 882 врача, 1 764 медработника среднего звена, 1 764 медработника младшего звена. Многие из них прошли подготовку - более трех тысяч медработников участвовали в различных семинарах, 619 сотрудников прошли краткосрочное обучение, 120

врачей и 300 медработников среднего звена повысили квалификацию. По информации облуправления здравоохранения, на 27 октября на территории региона зарегистрировано три новых случая заболевания коронавирусной инфекцией. Всего по состоянию на 27 октября на территории Жамбылской области зарегистрировано 4 178 случаев коронавирусной инфекции, выписано из стационаров 4 078 пациентов.

https://www.inform.kz/ru/vsego-275-zhambylskih-medrabotnikov-zabolevshih-koronavirusom-poluchili-vyplaty_a3711372

3КО

Более 1,8 млн масок имеются в резерве в АО «СПК» AQJAIYQ» в ЗКО

На сегодняшний день в АО «СПК» AQJAIYQ» имеется резерв медицинских масок в количестве 1 820 000 штук. На оптовых складах области и в аптеках имеются маски в количестве 210 тысяч штук, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Коронавирусная инфекция привнесла в нашу жизнь новые правила. И одно из них – постоянное ношение маски в местах скопления людей. Это значит, что использовать такое средство надо там, где есть много людей и велики риски, как заразиться самому, так и «наградить» инфекцией других. Маски сегодня обязательны к ношению в закрытых помещениях, в магазинах, торговых центрах, рынках и т. д., также в обязательном порядке их следует надевать в общественном транспорте. Несмотря на то, что эта мера многими критикуется, научные исследования доказывают, что использование защитной маски существенно снижает риски передачи вируса. Так, например, медики говорят, что риск заражения снижается до 70%, если человек в общественном месте защищен. Специалисты отметили, что достаточно 15 минут общения без маски с носителем вируса, чтобы получить недуг. Если человек будет без маски, то вероятность заражения составит 100%. Если маска будет только на здоровом человеке, вероятность снижается до 70%. Если же маска будет на больном, то вероятность заражения будет всего 5%, если на обоих – всего 1,5%. Осенью в период сезонных заболеваний медики прогнозируют наслаивание инфекции на инфекцию, а это будет непростым испытанием для любого, даже здорового человека. Тем более, если на сезонные вирусы наложится тяжелейший по своим последствиям коронавирус. Если действительно будет сочетание гриппа и коронавируса, то это вплоть до летального исхода, предупреждают врачи. Потому что грипп дает для человека общее состояние тяжелое, а коронавирус начинает поражать человека с носоглотки, а потом вся инфекция уходит в легкие. Поэтому единственной на сегодня мерой профилактики распространения коронавируса является ношение масок. На сегодняшний день в АО «СПК» AQJAIYQ» имеется резерв медицинских масок в количестве 1 820 000 штук. На оптовых складах области и в аптеках имеются маски в количестве 210 тысяч штук. По розничной сети аптек ведется мониторинг о наличии лекарственных средств и медицинских масок в аптеках области в онлайн-режиме, где ежедневно фармацевтами заполняются через мобильное приложение (каждая аптека заполняет остатки на текущий день), и в последующем размещается на сайте www.stopcovid.kz. На данный момент в медицинских организациях имеется 1,5 месячный запас СИЗов. Медицинские организации области располагают следующим количеством СИЗ: одноразовые костюмы –33 987 штук, многоразовые костюмы – 3 106 штук, одноразовые маски – 2 661 060 штук, маски высокой степени защиты (N 95) – 47 118 штук, одноразовые перчатки – 305 696 пар, антисептики для обработки рук – 10 946 литров. Имеющиеся остатки средств индивидуальной защиты достаточны на 2 месяца. Отечественный производитель TOO «KazMedCom» имеет лицензию на производство медицинских изделий. Мощность предприятия – 45 тысяч единиц в день медицинских масок и 5 тысяч единиц в день защитных костюмов. В регионе утверждена предельная цена на медицинские маски в размере 60 тенге за единицу. На данный момент в аптеках розничной сети цены на медицинские маски варьируются от 35 до 60 тенге.

https://www.inform.kz/ru/bolee-1-8-mln-masok-imeyutsya-v-rezerve-v-ao-spk-agjaiyq-v-zko_a3711627

Стоимость ПЦР-теста на COVID-19 снижена в ЗКО

В Западно-Казахстанской области ПЦР-тестирование на коронавирусную инфекцию проводится в семи лабораториях, мощностью до 2 тысяч исследований в сутки, передает корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ ПО TEME Более 1,8 млн масок имеются в резерве в АО «СПК» AQJAIYQ» в ЗКО Италия приступит к испытаниям ралоксифена против коронавируса Бельгия сократит движение поездов из-за коронавируса Новое постановление санврача ВКО: Усть-Каменогорск и Семей вновь поделили на квадраты Исследования методом ПЦР проводятся в вирусологических лабораториях на базе вирусологической лаборатории филиала Национального центра экспертизы по ЗКО, ГКП на ПХВ «Областная многопрофильная больница», Бурлинской районной больницы, Уральской противочумной станции, КДЛ «Олимп», на базе Западно-Казахстанского аграрно-технического университета и ТОО «Медцентр». В сутки могут проводиться до 2 тысяч исследований. Однако, следует понимать, что совершенных методов анализа не бывает. У ПЦР есть и минус — высокие требования к соблюдению технологии и к профессионализму лаборантов. Если образец был загрязнен, анализ может дать ложный результат. Поэтому проводить ПЦР-диагностику необходимо только в самых лучших лабораториях, где внедрены системы контроля качества работы. Согласно постановлению главного государственного санитарного врача РК, все прибывшие граждане РК при отсутствии справки подлежат изоляции в карантинный стационар на 2 суток для лабораторного обследования на COVID-19 методом ПЦР, исследования будут проводиться на бесплатной основе. На сегодняшний день по области определены несколько таких мест. Это карантинные стационары, расположенные в приграничных районах – Таскалинском, Бурлинском, Бокейординском – и в Уральске.

https://www.inform.kz/ru/stoimost-pcr-testa-na-covid-19-snizhena-v-zko_a3711621

Новые передвижные медкомплексы скоро прибудут в ЗКО

Девять новых передвижных медицинских комплексов в ближайшее время прибудут в Западно-Казахстанскую область, передает корреспондент МИА «Казинформ

Как известно, Правительством Республики Казахстан запущен проект по закупу передвижных медицинских комплексов отечественного производства для оснащения медицинских учреждений регионов. Уже заключен договор с ТОО «СарыаркаАвтоПром» о закупе 100 ПМК. В регионы страны уже стали прибывать первые медицинские комплексы. По информации областного управления здравоохранения, в ЗКО намерены приобрести девять таких комплексов. Медкомплекс создан на базе междугороднего автобуса Yutong, есть свое автономное отопление, кондиционеры. В нем семь кабинетов: кабинет общего приема, зона врача общей практики, зона приема анализов, аптечный пункт, кабинет функциональной диагностики, кабинет акушера-гинеколога и лучевой диагностики, плюс лаборатория. Оборудована специальная свинцовая комната, в которой можно делать рентген и флюорографию с безопасностью для окружающих. Кабинеты оснащены современным цифровым оборудованием: компьютер, весы, отоскоп, офтальмоскоп, биохимический и гематологический анализатор, коагулограф, счетчик лейкоцитов, ЭКГ, УЗИ, глюкометр, холодильник для забора крови. Данное оборудование необходимо для раннего выявления хронических заболеваний, определения состояния здоровья, профилактических и лечебных процедур. Теперь такая своеобразная

поликлиника на колесах позволит усилить медобслуживание населения в сельской местности, сделав доступнее качественную медицинскую помощь для сельчан, проведение скринингов, консультации узких специалистов.

https://www.inform.kz/ru/novye-peredvizhnye-medkompleksy-skoro-pribudut-v-zko_a3711243

Карагандинская

Новая социальная медицинская лаборатория отрылась в Караганде





В Караганде в рамках государственно-частного партнерства открылась социальная медицинская лаборатория. Автоматизированное оборудование позволяет проводить до 2 тысяч ПЦР-тестов в сутки. Министр здравоохранения РК Алексей Цой и аким Карагандинской области Женис Касымбек посетили новую лабораторию, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В связи с подготовкой к возможной второй волне КВИ увеличение объёмов ПЦР-тестирования особенно актуально. С учётом работы новой лаборатории в области можно проводить до 10 тысяч тестов», - рассказал Женис Касымбек. Помимо ПЦР-исследования, которое определяет, есть ли COVID-19 или его нет, в современной лаборатории установлен анализатор компании Siemens, который позволяет проводить анализ на КВИ с помощью выделения иммуноглобулинов G и М. Другими словами, это экспресс-тест на коронавирусную инфекцию. Он показывает, находится ли пациент в острой стадии, либо переболел, либо уже выработаны антитела. «Это социальная медлаборатория. Цены у нас будут доступны для всех слоёв населения. Нам государство предоставило помещение, мы сделали ремонт, установили современное оборудование таких мировых производителей, как Siemens и Весктап Coulter. Наша техника позволяет проводить все виды клинических исследований, также у нас есть полностью автоматизированная ПЦР-лаборатория», - рассказала Карлыгаш Сыдыкова, директор компании Sanguis. Лаборатория готова та кже работать и по госзаказу.

«Рядом с Карагандой находится много предприятий. Мы сейчас делаем 2 300-2 500 ПЦР-тестов - большей потребности нет. С запасом в 10 тысяч - это уже хорошо», - сказал аким Карагандинской области. Стоит отметить, что лаборатория проводит обычные иммуноферментные и все клинико- диагностические исследования. Мощность нового медучреждения - 800 тысяч исследований в год. Также в рамках подготовки системы здравоохранения Карагандинской области к новой волне коронавирусной инфекции в регион прибыли три передвижных медицинских комплекса. Директорам центральных больниц Абайского, Осакаровского и Жанааркинского района вручили ключи от ПМК. «Область готовится к возможной второй волне КВИ. Развёрнуты дополнительные койки, улучшено материальнотехническое оснащение медучреждений. И эти комплексы станут хорошим подспорьем врачам, особенно в отдалённых населённых пунктах. Если введут карантин, выезд будет ограничен, а эти ПМК как раз и смогут работать на местах и помогать населению сёл», - отметил Гамаль Токсамбаев, заместитель руководителя Управления здравоохранения Карагандинской области. Мобильный диагностический медицинский комплекс позволяет проводить широкий спектр исследований в выездных условиях. Благодаря ПМК бригады медиков теперь смогут выезжать в отдалённые населённые пункты для проведения скрининга, обследований и на профосмотры, а также оказывать на месте необходимую медпомощь. Передвижные медицинские комплексы произведены на костанайском заводе «СарыаркаАвтоПром». Кузов машин имеет термо-, шумо- и виброизоляцию, водонепроницаемое напольное покрытие. Также ПМК оснащён умывальником с электронасосом и диспенсером для дезинфицирования рук. Специальный автомобиль состоит из семи кабинетов с цифровым оборудованием. Это кабинет общего приёма, зона врача общей практики, отсек приёма анализов, кабинеты акушера- гинеколога, функциональной и лучевой диагностики, аптечный пункт. В ПМК установлена свинцовая комната, где можно сделать рентген и флюорографию. Кроме того, комплекс оснащён пандус-лифтом для доступного приёма людей с ограниченными возможностями.

https://www.inform.kz/ru/novaya-social-naya-medicinskaya-laboratoriya-otrylas-v-karagande_a3711347

Костанайская

Запрещенные к вывозу из Казахстана медизделия перехватили на границе

Защитные костюмы на 8,5 млн тенге.

Пограничники предотвратили вывоз средств индивидуальной защиты, передает zakon.kz.

25 октября 2020 года пограничниками в автомобильном пункте пропуска "Кайрак" (Костанайская область) предотвращен вывоз из Казахстана 54 710 комплектов одноразовых противочумных костюмов на сумму 8 527 125 тенге, - сообщили в пресс-службе КНБ РК.

Там пояснили, что в соответствии с приказом от 20 февраля 2020 года №56 "О запрете выдачи разрешений на вывоз средств индивидуальной защиты" председателя Комитета контроля качества безопасности товаров и услуг Минздрава, был введен запрет на вывоз с территории Казахстана медицинских средств индивидуальной защиты.

Следует отметить, что в данном пункте пропуска это не первый факт попытки провоза товаров, подпадающих под товары запрещенные к ввозу (вывозу) в Республику Казахстан. Территориальные подразделения Пограничной службы КНБ ориентированы на усиление контроля в пунктах пропуска с целью недопущения незаконного вывоза товаров, подпадающих под запрет, - отметили в ведомстве.

https://www.zakon.kz/5045474-zapreshchennye-k-vyvozu-iz-kazahstana.html

Мангистауская

Рестораны, проводившие мероприятия дважды и более, могут закрыться насовсем

В ходе рейда выявлены нарушения на 108 объектах, из них заполнены 57.

На сегодняшний день, с 17 августа создано 24 мониторинговых группы, на сегодняшний день группой мониторинга проведено 645 рейдовых проверок, посещено 1009 объекта. Об этом на брифинге центра общественных коммуникаций сообщил Газиз Надуев, начальник департамента контроля качества и безопасности товаров и услуг Мангистауской области.

В ходе рейда выявлены нарушения на 108 объектах, из них заполнены 57 (12 индивидуальных предпринимателей, 44 физических лица, 1 юридическое лицо) административных протоколов (5 млн. 972700 тг.).

В дальнейшем, даже если предприниматели нарушат карантинные требования и выплатят штраф, и вновь соберут большое количество человек, то ресторан по решению суда может быть закрыт. На заседании межведомственной комиссии возникла инициатива разработать законопроект в отношении владельцев ресторанов и кафе, нарушающих

требования карантина. Это связано с тем, что в некоторых регионах предприниматели, занимающиеся организацией семейных торжеств и других масштабных мероприятий, неоднократно проводили свадьбы.

По словам главного санитарного врача области, за последние 20 дней в Мангистауской области выявлено 27 нарушений карантинных требований.

https://www.zakon.kz/5045550-restorany-provodivshie-meropriyatiya.html

В инфекционных стационарах Мангистауской области получают лечение 64 пациента

Занятость коечного фонда по области составляет 30%.

В инфекционных стационарах I, II уровня по Мангистауской области лечение получают 64 человека, сообщает <u>zakon.kz.</u>

По информации управления здравоохранения Мангистауской области, из 64 пациентов у 6 результаты ПЦР-анализов показали положительный результат.

В настоящее время, 6 пациентов находятся в реанимационном отделении. Тяжелых 5, ещё 1 в крайне тяжелом состоянии. На домашнем карантине находятся 16 человек.

Состояние пациентов в реанимации обусловлено дыхательной недостаточностью и сопутствующими, хроническими заболеваниями. Занятость коечного фонда по области составляет 30%.

На сегодняшний день в регионе функционирует 215 инфекционных коек, 43 реанимационных коек. Для граждан РК и иностранцев без заключения ПЦР анализа открыты 270 карантинных коек.

https://www.zakon.kz/5045407-v-infektsionnyh-statsionarah.html

СКО

10 населенных пунктов закрыты на карантин в СКО

В Северо-Казахстанской области 10 населенных пунктов в семи районах закрыли на карантин из-за распространения коронавируса, передает корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ ПО ТЕМЕ 54 предприятия нарушили карантин за один день в Алматы У семи прибывших из-за рубежа в Актюбинскую область граждан выявлен коронавирус Повлияли ли дежурные классы на рост заболеваемости детей коронавирусом Почти 4,5 млн тенге штрафа заплатят авиакомпании, допустившие иностранцев без ПЦР-справок В пресс-службе департамента контроля качества и безопасности товаров и услуг сообщили, что в районе М.Жумабаева с 24-мя случаями остается закрытым райцентр Булаево. В Мамлютском районе карантин продлили еще на неделю. В Есильском районе на карантине три населенных пункта, в Акжарском – один, в Шал акына – один, в Тайыншинском – два. В Уалихановском районе закрыли на карантин райцентр Кишкенеколь. Там зарегистрировали 10 инфицированных. В департаменте подчеркнули, что карантин сохранится до улучшения эпидемиологической ситуации. Всего с марта в регионе зарегистрировали 4375 случаев инфицирования, летальных случаев 25. За последние сутки выявлено 11 заболевших.

https://www.inform.kz/ru/10-naselennyh-punktov-zakryty-na-karantin-v-sko_a3711453

Туркестанская

Эпидемиологическая ситуация в Туркестанской области стабильная - Марат Пашимов

Для госпитализации больных коронавирусной инфекцией по Туркестанской области на постоянной основе готовы 600 инфекционных и 100 карантинных коек. При необходимости есть возможность увеличить количество мест до 5 610. В настоящее время эпидемиологическая ситуация в регионе стабильная. Об этом в региональной службе коммуникаций сообщил руководитель областного управления общественного здоровья Марат Пашимов, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу облакима.

«В области на высоком качественном уровне сформирована материально-техническая база медицинских организаций. Количество кислородных станций увеличилось в 2 раза, имеется в общей сложности 8 станций. Также закуплено 80 единиц аппарата оксигенации. Кроме того, количество кислородных концентраторов достигло 890 единиц. Количество кислородных точек увеличилось в 9,7 раза - с 205 до 2 005 точек. В текущем году за счет средств областного бюджета установлены 1 компьютерный томограф и 3 цифровых рентгеновских аппарата. Обеспеченность пульсоксиметрами в медицинских организациях составляет от 190 до 3 879», - сказал руководитель управления. Кроме того, количество лабораторий ПЦР в области увеличилось с 3 до 9, что позволяет проводить более 2,5 тысячи исследований ежедневно. Кроме того, закупается 12 единиц комплекта передвижного медицинского комплекса. В результате показатель обеспеченности районов передвижным медицинским комплексом составит 100%. До конца года в службу скорой помощи планируется закупить 122 автомашины, что позволит обновить транспортный парк скорой помощи на 96%. Стоит отметить, что медицинские организации имеют 2-месячный запас медикаментов. В целях обеспечения доступа населения к лекарственным средствам и медицинским изделиям в регионе создан местный стабилизационный фонд через розничные аптеки. Всего на территории области функционирует 557 розничных аптек. Подписан меморандум о взаимодействии с 238 аптеками. Для бесперебойного обеспечения населения защитными масками дополнительно заказано 1,5 млн штук для взрослых и 1 млн штук для детей.

https://www.inform.kz/ru/epidemiologicheskaya-situaciya-v-turkestanskoy-oblasti-stabil-naya-marat-pashimov_a3711537

OOH.BO3

ВОЗ зафиксировала рекордный недельный рост зараженных коронавирусом

Число заразившихся коронавирусом за прошедшую неделю (19—25 октября) было самым высоким за все время пандемии — более 2,8 млн новых случаев, сообщила Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ).

Умерли почти 40 тыс. человек.

«По состоянию на 25 октября поступили сообщения о более 42 млн заболевших и 1,1 млн умерших. В том числе за последнюю неделю было зарегистрировано более 2,8 млн новых случаев заболевания и около 40 тыс. новых смертей», — говорится в информационном бюллетене.

В мире зарегистрировано уже более 43,8 млн случаев заражения коронавирусом, умерли более 1,1 млн, выздоровели свыше 29,3 млн. Первое место по числу заболевших занимают США (8,7 млн), второе Индия (7,9 млн), третье — Бразилия (5,4 млн). Россия находится на четвертом месте (1,5 млн).

https://news.mail.ru/incident/43924369/?frommail=1

Вирус стабильный": ВОЗ прокомментировала новые мутации коронавируса

Эксперты Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) заявили, что вирус SARS-CoV-2 остается стабильным. Нет информации, что коронавирус стал смертоноснее или имеет опасную мутацию, передает РИА Новости. С начала пандемии в ВОЗ начала свою работу специальная группа, которая отслеживает и выявляет мутации коронавируса нового типа. "Крайне важно, если у вируса есть любые мутации, которые меняют наши возможности его диагностировать путем тестирования, создавать вакцины и лекарства. Но вирус стабильный. Есть нормальные мутации, и диагностирование, терапевтическое лечение и разработки", - сказала руководитель группы из подразделения чрезвычайных заболеваний ВОЗ Мария Ван Керкхове. Как заявил Майкл Райан, директор программы ВОЗ по чрезвычайным ситуациям в области здравоохранения, ни что не указывает на то, что SARS-CoV-2 стал легче передаваться или приводить к большему количеству летальных исходов.

https://www.nur.kz/world/1881590-virus-stabilnyj-voz-prokommentirovala-novye-mutacii-koronavirusa/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

ВОЗ пока не известна длительность иммунитета у переболевших COVID-19

В организации следят за всеми исследованиями, которые проводятся на эту тему.

Всемирная организация здравоохранения на настоящий момент не располагает сведениями о том, как долго у людей сохраняется иммунитет после перенесенного заболевания COVID-19, вызванного новым коронавирусом, передает <u>zakon.kz</u> со ссылкой на <u>TACC</u>.

Нам известно, что у инфицированного COVID-19 человека развивается определенный уровень иммунитета. Но как долго этот иммунитет будет продолжаться и насколько сильным он будет - это то, что нужно еще увидеть, и мы в ВОЗ следим за всеми исследованиями, которые проводятся на эту тему, - сказал официальный представитель ВОЗ Тарик Язаревич. Что же касается концепции "коллективного иммунитета", продолжил он, то это понятие применяется в ВОЗ в отношении вакцинации. Мы считаем, что добиваться выработки коллективного иммунитета путем свободного циркулирования вируса среди населения - это не вариант, - сказал официальный представитель.

Он объяснил такую позицию BO3 тем, что пока не известно, как долго сохранится иммунитет. Кроме того, известно, что огромное количество людей все еще восприимчивы к COVID-19, и если позволить вирусу свободно циркулировать, то это приведет к росту страданий и смертей.

Поэтому ВОЗ с самого начала вспышки коронавируса рекомендует выяснять, где находится вирус, и прерывать цепочки его передачи.

https://www.zakon.kz/5045522-voz-poka-ne-izvestna-dlitelnost.html

В ВОЗ высказались о ситуации с вакцинами против коронавируса

Представитель Всемирной организации здравоохранения в России Мелита Вуйнович заявила, что в ВОЗ надеются, что в скором времени смогут рекомендовать к применению вакцины от коронавируса из России и других стран. «ВОЗ очень высоко оценивает усилия по созданию вакцин, и мы ожидаем, что в близком времени вакцины из Российской Федерации и других стран пройдут исследования ВОЗ и на их основании будут рекомендации, что наконец-то будет возможно, доступно людям вакцинироваться в ближайшее время», — цитирует её ТАСС.

Ранее директор Европейского регионального бюро BO3 Ханс Клюге заявила, что организация выражает благодарность России за разработку вакцины против коронавируса «Спутник V».

https://russian.rt.com/russia/news/796713-voz-rekomendaciya-vakcina-rossiya

В ВОЗ оценили эффективность закрытия школ для борьбы с коронавирусом

Во Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) оценили эффективность закрытия школ для борьбы с коронавирусной инфекцией COVID-19.

«Закрытие школ мало способствует борьбе с инфекцией, поэтому их следует оставить открытыми», — <u>говорится</u> в заявлении, опубликованном в Twitter директора Европейского регионального бюро ВОЗ Ханса Клюге.

Ранее директор НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Роспотребнадзора академик РАН Арег Тотолян <u>заявил</u>, что предположение о том, что учащиеся школ являются активными разносчиками коронавируса, оказалось неверным: взрослые заражают детей, а не наоборот.

Президент Союза медицинского сообщества «Национальная медицинская палата», президент НИИ неотложной детской хирургии и травматологии доктор медицинских наук, профессор Леонид Рошаль оценил в беседе с сайтом «Аргументы и факты» заболеваемость коронавирусом среди детей. Также кандидат медицинских наук доцент кафедры инфекционных болезней у детей Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова врач-инфекционист Иван Коновалов рассказал, с какого возраста ребёнок может носить маски.

https://russian.rt.com/science/news/796747-voz-shkoly-koronavirus

РФПИ направил в ВОЗ заявку на ускоренную регистрацию «Спутник V»

Российский фонд прямых инвестиций направил во Всемирную организацию здравоохранения заявки на ускоренную процедуру регистрации российской вакцины от коронавируса «Спутник V». «Мы направили заявку на ускоренную регистрацию (Emergency Use Listing, EUL) и преквалификацию вакцины Всемирной организацией здравоохранения», — цитирует Интерфакс пресс-службу РФПИ.

https://russian.rt.com/world/news/796832-rfpi-voz-vakcina

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

КНР

Почти 4,75 млн жителей округа Кашгар СУАР проверили на коронавирус

В округе Кашгар Синьцзян-Уйгурского автономного района (СУАР) за четыре дня сделали почти 4,75 млн тестов на коронавирус, передает корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на Центральное телевидение Китая (ССТV).

«По данным на 17:00 местного времени завершено тестирование население округа Кашгар, тесты на коронавирус сдали 4 746 500 человек, из них у 183 подтверждены случаи заражения COVID-19, остальные результаты отрицательные», - говорится в сообщении ССТV. Напомним, что после обнаружения в минувшую субботу в уезде Шуфу округа Кашгар одного бессимптомного случая заражения коронавирусом власти СУАР решили протестировать все население округа Кашгар, в котором проживает около 4,75 млн человек.

https://www.inform.kz/ru/pochti-4-75-mln-zhiteley-okruga-kashgar-suar-proverili-na-koronavirus_a3711469

Россия

Михаил Мурашко: Необходимо всем сплотиться, чтобы остановить инфекционный процесс

Министр здравоохранения Российской Федерации Михаил Мурашко принял участие в форуме «Здоровое общество» в дистанционном формате.

Выступая на пленарной сессии «Новая парадигма здравоохранения: отвечая глобальным вызовам», глава Минздрава России рассказал о текущей ситуации в здравоохранении и мерах, предпринимаемых для борьбы с новой коронавирусной инфекцией в нашей стране.

«Система сегодня работает на полную мощность, поэтому просто необходимо сейчас всем сплотиться вокруг того, чтобы остановить этот инфекционный процесс», — сказал Михаил Мурашко.

По словам Министра, каждый житель страны должен привнести свой вклад в смягчение негативных последствий пандемии и обеспечить защиту окружающих, особенно старшего поколения, пациентов с соматическими заболеваниями, коморбидных больных для того, чтобы сохранить максимум жизней.

При этом Глава Минздрава уточнил, что на сегодняшний день речь идет о фармацевтически не контролируемой инфекции, и препарата, который мог бы кардинально поменять расклад сил в борьбе с инфекцией, пока нет.

«Мы получили некоторые варианты борьбы с ней, в арсенале есть препараты, показывающие хорошую эффективность на ранних стадиях заболевания. Но универсального препарата, кроме вакцин, который бы кардинально поменял расклад сил, пока в мире нет», — сказал он.

Михаил Мурашко также заявил, что сегодня во всех российских регионах сформированы телемедицинские центры, которые обзванивают пациентов и используют доступ к электронной истории болезни для того, чтобы в остром периоде отследить состояние больных. По мнению Министра, это полезная практика, которая в будущем может эффективно применяться для наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями.

Глава Минздрава отметил, что к подобным вызовам, «к сожалению, нельзя подготовиться на сто процентов, но мы теперь понимаем те направления, по которым должна быть усилена роль государства, роль медицинских организаций и, конечно же, формат общения с населением».

https://minzdrav.gov.ru/news/2020/10/27/15279-mihail-murashko-neobhodimo-vsem-splotitsya-chtoby-ostanovit-infektsionnyy-protsess

Голикова сообщила, как избежать второго локдауна из-за коронавируса

Вице-премьер России Татьяна Голикова рассказала в ходе расширенного заседания координационного совета «Деловой России», как избежать второго локдауна из-за коронавирусной инфекции COVID-19.

«Избежать второго локдауна возможно, только предпринимая совместные усилия, которые должны быть направлены на общую безопасность, безопасность наших граждан, безопасность тех трудовых коллективов, которые у нас работают, и, конечно, своевременное оказание медицинской помощи и осуществление профилактических мероприятий», — <u>цитирует</u> РИА Новости Голикову.

Она отметила, что «всегда лучше предотвратить негативную ситуацию, чем бороться с её последствиями».

https://russian.rt.com/russia/news/796824-vtoroi-lokdaun-koronavirus

Попова рассказала, когда можно будет перестать ходить в масках

Необходимость носить маски отпадёт, когда люди будут обеспечены вакциной от коронавируса. Об этом заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова. Ранее ведомство предписало ношение масок по всей России.

Во время форума «Здоровое общество» ей задали вопрос, приведёт ли пандемия к тому, что маски теперь придётся носить всегда, передаёт Интерфакс.

«Я думаю, что нет. Мы найдём способы, чтобы защититься. И сегодня у нас уже есть вакцины, которые смогут нас защитить, и мы перестанем ходить в масках», — сказала она.

По словам Поповой, у россиян уже есть некоторая привычка к средствам индивидуальной защиты.

«Хочу сказать, что мы носим маски и моем руки каждый год, начиная с 2017 года, в общем-то, вовлекли в эту орбиту население Российской Федерации, когда приходил грипп, люди ходили в масках — это было серьёзное достижение страшной зимы 2016 года, когда мы поломали это и 40% населения в общественных местах, по оценкам экспертов, стали ходить в масках. Это было важно», — рассказала она.

https://russian.rt.com/russia/news/796702-rospotrebnadzor-popova-maski-rossiya

О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-19 в период сезонного подъема заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями и гриппом

27.10.2020 г. В целях снижения рисков распространения COVID-19 в Российской Федерации в период сезонного подъема заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями и гриппом и во исполнение поручения оперативного штаба по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации утверждено постановление от 16.10.2020 № 31 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения СОVID-19 в период сезонного подъема заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями и гриппом» (далее — постановление).

Постановлением предусмотрена обязанность лиц, находящихся на территории Российской Федерации, обеспечить ношение гигиенических масок для защиты органов дыхания в местах массового пребывания людей, в общественном транспорте, такси, на парковках, в лифтах.

При этом следует учитывать, что по аналогии права, под местом массового пребывания людей понимается территория общего пользования поселения или городского округа, либо специально отведенная территория за их пределами, либо место общего пользования в здании, строении, сооружении, на ином объекте, на которых при определенных условиях может одновременно находиться более пятидесяти человек[i].

Кроме того, постановлением рекомендовано высшим должностным лицам субъектов Российской Федерации (руководителям высшего исполнительного органа государственной власти субъектов Российской Федерации) принять дополнительные меры, направленные на стабилизацию обстановки, связанной с распространением случаев заболевания снижение рисков распространения COVID-19.

Постановление зарегистрировано Минюстом России 26.10.2020 (регистрационный № 60563) и вступает в силу 28.10.2020.

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15782

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

27.10.2020 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 27.10.2020 зарегистрировано 43 444 965 подтверждённых случаев (прирост за сутки 452 964 случая; 1,05%), 1 158 356 летальных исходов (прирост за сутки 5 315; 0,46%).

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 (19 851 007), здесь же зафиксировано наибольшее количество летальных исходов (628 128). Наибольший прирост

общего числа случаев зафиксирован в Европейском регионе (244 965 или 2,59%) и максимальный прирост летальных исходов за сутки (1 886).

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 25.10.2020 досмотрено 10 887 132 человека, за этот период выявлено 733 человека 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 3 626 498 человек, по состоянию на 25.10.2020 под контролем остаются 355 396 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 415 обсерваторов на 39 257 мест, из них развернуто 152 обсерватора на 18 294 места, где размещено 3 075 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 26.10.2020 проведено 58 223 852 лабораторных исследования 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 300 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=15795
О подтвержденных случаях новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в России

27.10.2020 г.За последние сутки в России выявлено 16 550 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 1 547 774 случая коронавируса в 85 регионах. За весь период выписано по выздоровлению 1 158 940 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=15798

Роспотребнадзор рекомендовал закрывать заведения на ночь

Закрытие круглосуточных ресторанов грозит участникам рынка потерей части выручки, а некоторые ночные клубы на этом фоне уже отменяют мероприятия до конца ноября.

Роспотребнадзор рекомендовал запретить юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим организацию зрелищно-развлекательных мероприятий, оказывающим услуги общественного питания, их проведение, оказание на время с 23:00 до 6:00. Об этом говорится в постановлении главы Роспотребнадзора Анны Поповой, которое должно вступить в силу в среду. Мера необходима для снижения рисков распространения СОVID-19 в РФ в период сезонного подъема заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями и гриппом, отмечается в документе.

В службе уточнили, что окончательные решения по рекомендациям будут принимать руководители субъектов РФ. Сегодня работа ресторанов по ночам запрещена, к примеру, в Санкт-Петербурге. В Москве с 19 октября для посещения ночных клубов необходим check-in по QR-коду или через СМС. На конец прошлой недели QR-коды получили 1,47 тыс. дискотек, баров, ночных клубов и аналогичных заведений Москвы. Всего было зафиксировано 115 тыс. check-in.

Президент Федерации рестораторов и отельеров Игорь Бухаров отмечает, что рекомендации для участников рынка сформулированы недостаточно четко. «Неясно, что нужно перестать делать в 23:00, — закрывать кухню или удалять всех из ресторана», — рассуждает он.

Кроме того, добавляет Бухаров, встает вопрос о работе круглосуточных заведений на вокзалах и в аэропортах.

Московский ночной клуб Distrikt27, работающий с четверга по субботу с 23:00 до 08:00, вынужден отменить все мероприятия до конца ноября, рассказывает арт-директор площадки Давид Автандилов.

«Еще одной приостановки деятельности мы не выдержим, необходимо переходить в новые реалии. Возможно, переквалифицируемся и будем проводить в дневное время», — говорит Автандилов.

Гендиректор ГК «Шоколадница» (управляет одноименными кофейнями, а также сетями «Кофе Хауз» и «Ваби Саби») Олег Подгорный оценивает падение выручки группы из-за закрытия круглосуточных заведений в 1–2%.

По словам директора по маркетингу TanukiFamily Станислава Колоскова, в Москве из 60 ресторанов «Тануки» 12 точек работают круглосуточно, а в регионах круглосуточных заведений практически нет. «Безусловно, невозможность работы в позднее время отразится на выручке, но мы будем стараться компенсировать это нашей доставкой», — говорит он.

В целом, отмечает Игорь Бухаров, сегодня сложилась практика, когда некоторые гости могут прийти в ресторан ужинать и в 21:00, и в 22:00, а завтракать — в 7:00. А введение дополнительных ограничений на время работы может в результате собрать в заведении большое число людей примерно в одно время, указывает он.

https://news.mail.ru/economics/43914092/?frommail=1

Эксперт спрогнозировала спад заболеваемости COVID-19

В Роспотребнадзоре рассказали, когда ожидается спад заболеваемости COVID-19, передает РИА Новости. По словам заместителя директора по клинико-аналитической работе ЦНИИ Эпидемиологии Натальи Пшеничной, COVID-19 будет активен еще ближайшие полтора года. Эксперт отметила, что в различных странах в будущем будут появляться "горячие точки", вызванные коронавирусом нового типа.

https://www.nur.kz/world/1881648-ekspert-sprognozirovala-spad-zabolevaemosti-covid-

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

Роспотребнадзор назвал число зарегистрированных тест-систем на COVID-19

Заместитель директора по научной работе ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Александр Горелов на форуме «Здоровое общество 2020» назвал число зарегистрированных в России тест-систем на коронавирусную инфекцию COVID-19.

«В настоящий момент в Российской Федерации зарегистрировано 200 наборов диагностических тест-систем на определение вируса, антигенов и иммуноглобулинов различных классов», — цитиреут ТАСС Горелова.

https://russian.rt.com/science/news/796764-chislo-zaregistrirovannyh-test-sistem

В России начали производство вакцины от коронавируса центра "Вектор"

Определенные объемы вакцины до конца года уже будут произведены.

Производство вакцины против коронавируса "Эпиваккорона", разработанной Государственным научным центром вирусологии и биотехнологии "Вектор", началось, передает <u>zakon.kz</u> со ссылкой на <u>TACC</u>.

Производство вакцины начато на "Векторе", - сообщила глава Роспотребнадзора Анна Попова.

Попова отметила, что определенные объемы вакцины до конца года уже будут произведены.

Заместитель гендиректора по научной работе центра Елена Гаврилова рассказала, что при разработке вакцины были использованы шесть из 10 существующих в мире технологических платформ.

Гаврилова уточнила, что речь идет о вирусной векторной вакцине на основе гриппа, кори, а также синтетических вакцинах. Она рассказала, что также в центре пробовали работать с инактивированной вакциной.

Центр "Вектор" 24 июля получил разрешение Минздрава РФ на проведение клинических испытаний вакцины на добровольцах. Первый доброволец был привит 27 июля. Заключительная группа из 20 добровольцев, участвовавших в клинических исследованиях, была выписана из стационара 8 сентября. Попова также сообщила, что клинические испытания вакцины завершились 30 сентября.

Президент России Владимир Путин 14 октября объявил о том, что вакцина центра "Вектора" получила регистрационное удостоверение. Центр приступит к пострегистрационным клиническим исследованиям в различных регионах России с участием 40 тыс. добровольцев.

https://www.zakon.kz/5045501-v-rossii-nachali-proizvodstvo-vaktsiny.html

Кого будут прививать от коронавируса в России - новые рекомендации Минздрава

В документе перечислены группы приоритетной вакцинации

Министерство здравоохранение России <u>выпустило</u> новую, девятую, версию временных методических рекомендаций по профилактике, диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Среди прочих указаний документ содержит информацию о том, кто должен быть привит от коронавируса в первую очередь.

В России зарегистрированы две вакцины для профилактики COVID-19 у людей в возрасте от 18 до 60 лет: комбинированная векторная вакцина <u>«Гам-КОВИД-Вак»</u> и вакцина на основе пептидных антигенов <u>«ЭпиВакКорона»</u>.

ПРИОРИТЕТНЫЕ ГРУППЫ ДЛЯ ВАКЦИНАЦИИ

Согласно рекомендациям, в первую очередь должны быть привиты «следующие контингенты»:

- 1. Работники
- медицинских организаций (все сотрудники),
- образовательных организаций,
- полиции,
- общественного транспорта,
- торговли,
- органов социальной защиты населения,
- предприятий общественного питания,
- других организаций, работа которых связана с непосредственным контактом с большим количеством людей (гостиниц, парикмахерских, химчисток, банков, охранных предприятий и других);
 - 2. Обучающиеся в организациях среднего и высшего профессионального образования;
 - 3. Лица, подлежащие призыву на военную службу.

УСЛОВИЯ ВАКЦИНАЦИИ

Новые рекомендации предусматривают вакцинацию для людей, которые не болели COVID-19 и не имеют антител к коронавирусу. Соответственно, перед вакцинацией требуется проведения тестов на антитела.

«В день проведения вакцинации пациент должен быть осмотрен медицинским работником с обязательным измерением температуры тела. В случае повышения температуры тела более 37 °С вакцинацию не проводят. После введения вакцины пациент должен находиться под наблюдением медицинского работника в течение 30 минут», сообщает документ.

https://medportal.ru/mednovosti/kogo-budut-privivat-ot-koronavirusa-v-rossii/

Два чиновника здравоохранения Ростовской области уволены после сообщений о гибели 13 пациентов

Министр здравоохранения Ростовской области Татьяна Быковская и начальник управления здравоохранения города Надежда Левицкая отправлены в отставку после информации о гибели 13 пациентов в ковидном госпитале из-за нехватки кислорода 11 октября.

Накануне Левицкая заявила на пресс-конференции о том, что проведенная проверка не выявила никаких проблем с поставкой кислорода в перепрофилированной больнице №20 Ростова-на-Дону. При этом чиновник признала, что реаниматологи и исполняющий обязанности главврача медучреждения подавали рапорт о перебоях и даже отключениях.

«В ходе проверки было выявлено, что перебоев с подвозом кислорода со стороны организаций, снабжающих кислородом, не было. Была ли утечка, однозначно мы не можем сказать», - сказала чиновник и отметила, что установить этот факт смогут только следственные органы, Роспотребнадзор и Росздравнадзор.

Сегодня губернатор Ростовской области Василий Голубев подписал указ об освобождении от занимаемой должности министра здравоохранения региона Татьяны Быковской в связи с выходом на пенсию. Чуть позже ТАСС сообщил об увольнении Надежды Левицкой.

Шокирующую новость о гибели 13 пациентов в ростовском ковидном госпитале из-за перебоев с поставкой кислорода 21 октября сообщил городской портал 161.ru со ссылкой на собственный источник в региональной системе здравоохранения. По его словам, «пациенты, которые могли еще продержаться», подключенные к аппаратам искусственной вентиляции легких, скончались после длительной паузы в снабжении стационара кислородом 11-12 октября. Пять больных умерли в реанимации, остальные — в стационаре больницы.

«Кислорода [постоянно] не хватало, а 12 октября его не было два часа [подряд] на всех этажах. Даже те, у кого был кислород, как рыбы, которых выбросило из воды, жабрами ловили воздух», — цитирует портал представителя здравоохранения.

Информацию о задохнувшихся пациентов подтвердил врач «красной зоны» городской больницы №20, перепрофилированной для работы с больными коронавирусом. Он сообщил журналистам, что больница осталась без кислорода из-за проблем со снабжением. По мнению медика, все погибшие пациенты были в очень тяжелом состоянии, но как минимум троих можно было бы спасти, если бы не случились перебои с кислородом.

Накануне стало известно о смерти главного врача больницы Юрия Дронова. В пресс-службе городской администрации подтвердили, что врач переболел COVID-19, точная причина смерти пока неизвестна.

https://medportal.ru/mednovosti/dva-chinovnika-zdravoohraneniya-rostovskoy-oblasti-uvoleny-pos/

<u>Узбекистан</u>

О передаче первой мобильной клиники Республике Узбекистан

27.10.2020 г. Сегодня, 27 октября 2020 года, в Федеральной службе по защите прав потребителей и благополучию человека (Роспотребнадзор) состоялась торжественная церемония передачи первой мобильной клиники от Российской Федерации Республике Узбекистан.

В церемонии приняли участие: Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Ирина Брагина; Советник по стратегической информации и.о. регионального отделения ЮНЭЙДС по Восточной Европе и Центральной Азии Лев Загробян; Заместитель директора Третьего департамента стран СНГ МИД России Александр Мусиенко; Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Узбекистан в Российской Федерации Ботиржон Асадов.

В приветственном слове Ирина Викторовна отметила, что Республика Узбекистан является одним из ключевых партнеров в регионе Восточной Европы и Центральной Азии, с которой Российскую Федерацию связывают многолетние плодотворные отношения и совместные научно-исследовательские проекты в области профилактики и

борьбы с инфекционными болезнями, в частности с чумой, корью, краснухой, ВИЧ, вирусными гепатитами и другими инфекциями. «Наша работа в сегодняшних условиях пандемии новой коронавирусной инфекции как никогда актуальна. Мы продолжаем наше взаимодействие для борьбы с COVID-19 и всецело поддерживаем усилия властей Узбекистана, направленные на скорейшую нормализацию эпидемической ситуации в стране, и заверяем, что Россия готова оказать необходимое содействие», - подчеркнула она.

Передача мобильной клиники прошла в рамках Программы технической помощи странам Восточной Европы и Центральной Азии в области профилактики, контроля и надзора за ВИЧ/СПИД и другими инфекционными заболеваниями. Реализация Программы организуется ЮНЭЙДС, Роспотребнадзором и Фондом «СПИД Инфосвязь» на основании распоряжения Правительства Российской Федерации с 2013 года. Цель Программы - оказать поддержку системам здравоохранения стран Восточной Европы и Центральной Азии в обеспечении эффективного контроля за распространением ВИЧ/СПИДа и других инфекционных заболеваний.

Говоря о Программе Лев Суренович от имени ЮНЭЙДС отметил, что Программа имеет большое значение для региональных и глобальных мер в ответ на ВИЧ. Она помогает создавать эффективные системы эпидемиологического контроля, продвигать и внедрять научно обоснованные подходы к профилактике и лечению, предоставлять услуги по профилактике и лечению ключевым группам населения, включая мигрантов, членов их семей, и других представителей ключевых групп населения. «Сегодня мы видим, как мобильные лаборатории, переданные Правительством Российской Федерацией странам программы, не только продолжают работу по предоставлению услуг в сфере здравоохранения в связи ВИЧ-инфекцией, но и вышли на передовую по борьбе с новой угрозой — пандемией коронавируса COVID-19.»

На сегодняшний день в страны поставлено уже 12 мобильных клиник – 4 – в Республику Таджикистан, 3 – в Республику Армения и 5 – в Республику Кыргызстан. Они специализируются на оказании первичной медико-санитарной помощи, а также предоставлении ряда услуг, связанных с обследованием на ВИЧ-инфекцию, COVID-19, вирусные гепатиты, ИППП, акушерской и гинекологической помощью, кардиологией и урологией. Все мобильные комплексы оказывают услуги населению бесплатно. За время работы Программы более 1,6 миллиона человек воспользовались услугами клиник.

В ответном слове Ботиржон Закирович, от имени Республики поблагодарил Правительство Российской Федерации за вклад в противодействие эпидемиям и способствование повышению качества жизни и благополучия граждан. «Сегодняшняя церемония органично вписывается в череду мероприятий, организуемых в рамках узбекскороссийского сотрудничества в сфере здравоохранения. Отрадно подчеркнуть, что данная мобильная клиника является первым подобным комплексом, переданным нашей Республике. Благодаря этому проекту граждане Узбекистана, проживающие в различных регионах Республики, смогут получить своевременную информацию о симптомах, путях передачи инфекционных заболеваний, что стало на сегодняшний день как никогда важной составляющей нашей жизни».

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15799

<u>Украина</u>

На Украине выявили 6677 новых случаев коронавируса за сутки

На Украине выявили 6677 новых случаев коронавирусной инфекции COVID-19 за сутки. Всего в стране было зафиксировано более 355 тыс. случаев заболевания коронавирусом.

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

Также за прошедшие 24 часа в стране умерли 126 пациентов с коронавирусом.

Всего с начала пандемии на Украине зафиксировали 6590 летальных случаев коронавируса, 145 336 человек вылечились.

Ранее <u>украинское правительство продлило карантин</u>, введённый из-за COVID-19, до конца 2020 года.

https://russian.rt.com/ussr/news/796650-ukraina-koronavirus-sluchai

Молдова

В Молдавии за сутки выявили 649 новых случаев коронавируса

В Молдавии за сутки выявили 649 новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19, общее число заболевших — 72 460.

Об этом сообщает пресс-служба Минздрава республики.

Всего 1710 пациентов с COVID-19 скончались, 53 201 человек выздоровел.

https://russian.rt.com/ussr/news/796878-moldaviya-sutki-koronavirus

СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

За сутки в Турции выявили 2209 новых случаев коронавируса

В Турции за сутки выявили 2209 новых случаев заболевания COVID-19. Об этом свидетельствуют данные Минздрава страны. Общее число выявленных случаев достигло 366 208. <u>Отмечается</u>, что за сутки скончались 76 пациентов с коронавирусной инфекцией COVID-19, всего умерли 9950 человек.

Число вылечившихся достигло 317 519.

https://russian.rt.com/world/news/796903-sutki-turciya-koronavirus

В Марокко число заразившихся коронавирусом превысило 200 тысяч

Общее число инфицированных коронавирусом в Марокко достигло 203 733, по меньшей мере 3988 случаев выявлены за последние сутки. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на Минздрав королевства.

С 2 марта, когда в стране был зафиксирован первый случай заболевания, из-за коронавируса умерли 3445 человек, выздоровели 168 706 пациентов. Тесты на вирус у 3 037 025 человек дали отрицательный результат.

За последние 24 часа в Марокко вылечились 2784 человека, умерли 72 пациента.

https://russian.rt.com/world/news/796914-marokko-sluchai-covid

Число случаев заболевания коронавирусом в Ливане достигло 73 995

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Ливане возросло на 1 809 и достигло 73 995.Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на министерство здравоохранения страны.

Общее число летальных исходов в Ливане составило 590.

С момента начала пандемии в стране выздоровели 36 797 пациентов с коронавирусом.

Ранее стало известно, что власти Иордании вводят полный <u>комендантский час по пятницам</u> и частичный комендантский час в остальные дни.

https://russian.rt.com/world/news/796937-koronavirus-livan-chislo

Протесты вспыхнули в Италии из-за усиления карантина (видео)

В понедельник по всей Италии вспыхнули жестокие протесты из-за новых ограничений, направленных на сдерживание второй волны COVID-19 в стране, передает Би-би-си. Протесты прошли в крупных городах: Милан, Неаполь, Турин. Внимание! Ниже представленные видео содержат сцены жестокости и насилия и не рекомендуется к просмотру несовершеннолетним, людям с неустойчивой психикой и беременным женщинам. В Турине в офицеров полиции кидали бомбы с зажигательной смесью. В Милане для разгона протестующих применялся слезоточивый газ, также сообщалось о насилии в Неаполе. Демонстрации начались вскоре после того, как постановление правительства о закрытии ресторанов, баров, спортзалов и кинотеатров вступило в силу в 18:00 по местному времени. Во многих регионах также введен ночной комендантский час, включая Ломбардию, где находится Милан и Пьемонт. Протесты прошли примерно в десятке других городов, включая Рим, Геную, Палермо и Триест.

Малые предприятия утверждают, что они все еще восстанавливаются после первой блокировки, и что новые ограничения могут их обанкротить. Ряд роскошных магазинов в центре Турина, в том числе бутик Gucci, были разграблены толпами, которые вышли на улицы. Демонстранты запустили петарды и зажгли сигнальные ракеты, в то время как полиция в спецодежде ответила слезоточивым газом. В Милане толпы скандировали "Свободу, свободу, свободу!" во время столкновения с полицией в центре города. Город является столицей Ломбардии, которая особенно сильно пострадала от вируса. По данным Университета Джонса Хопкинса, в Италии зарегистрировано 542 789 случаев заражения COVID-19 за все время. Об ужесточении карантина в Италии сообщали еще неделю назад. В середине октября ВОЗ объявила о новом недельном рекорде по числу заражений.

https://www.nur.kz/world/1881719-protesty-vspyhnuli-v-italii-iz-za-usilenia-karantina-video/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

У вице-президента Еврокомиссии выявили коронавирус

Вице-президент Европейской комиссии Маргаритис Схинас заявил, что у него выявили коронавирусную инфекцию COVID-19.

«Я только что узнал, что мой регулярный тест на коронавирус оказался положительным. Я буду находиться на самоизоляции, как предписывают правила», — написал он на своей <u>странице</u> в Twitter.

https://russian.rt.com/world/news/796729-vice-prezident-evrokomissiya-koronavirus

Всем жителям ЕС вакцин в 2021 году не хватит

В Еврокомиссии заявили, что вакцин для всего населения не хватит и призвали правительства содружества установить приоритеты в вакцинации.

В следующем году лишь небольшая часть жителей Европейского союза смогут получить вакцину от коронавируса. Чиновники европейских стран до сих пор не определились с вакцинацией граждан, передает zakon.kz со ссылкой на Korrespondent.

До конца 2021 года не будет достаточных доз вакцины против COVID-19 для всего населения, - сказал изданию представитель Европейской комиссии после закрытого заседания в понедельник.

Второй чиновник подтвердил это заявление.

Комиссия ЕС ранее заявляла, что вакцины будут ограничены "на начальных этапах внедрения", но никогда не уточняла, как долго продлится начальная фаза.

Ранее в октябре Комиссия заявила, что эффективной вакцины против COVID-19 до сих пор нет, но первые прививки могут быть доступны в начале следующего года.

Учитывая вероятное ограниченное предложение, Комиссия в течение нескольких месяцев призывала правительства стран ЕС разработать планы вакцинации, в которых приоритет отдавался бы уязвимым и важным группам, таким как медицинские работники, пожилые люди или люди с хроническими заболеваниями.

Paнee Европейской комиссии называла компании, у которых она предзаказывает вакцины: AstraZeneca, Sanofi - GSK, Johnson & Johnson, CureVac, Moderna и консорциум фармакологических компаний BioNTech и Pfizer.

В общей сложности ЕК намерена получить более миллиарда доз вакцин от коронавируса. Однако эксперты отмечают, что не каждая потенциальная вакцина может быть эффективной.

https://www.zakon.kz/5045555-vsem-zhitelyam-es-vaktsin-v-2021-godu.html

Италия приступит к испытаниям ралоксифена против коронавируса

Итальянское агентство по регулированию фармацевтики AIFA дало разрешение на проведение клинических испытаний препарата «ралоксифен» у пациентов с легкими симптомами коронавируса, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

В июне 2020 года консорциум Exscalate4CoV на основе научных испытаний с применением технологий суперкомпьютеров объявил, что зарегистрированный указанный препарат, используемый для лечения остеопороза, может быть также эффективным средством для лечения коронавируса. В этой связи Европейская комиссия поддержала консорциум, выделив 3 млн евро на дальнейшие исследования. Подобные проекты финансируются ЕС в рамках программы инноваций «Horizon 2020», которая помогает противостоять пандемии коронавируса и искать новые методы лечения от коронавируса. Ожидается, что клинические исследования ралоксифена должны подтвердить его безопасность и эффективность в блокировании репликации вируса в клетках и, таким образом, замедлить прогрессирование заболевания. Исследование будет проходить в Национальном институте инфекционных болезней им. Л.Спалланцани в Риме, также будет задействована исследовательская больница Нитапітав в Милане. На начальном этапе до 450 участников в трех отдельных группах лечения будут получать 7-дневное лечение капсулами ралоксифена в рандомизированной выборке.

https://www.inform.kz/ru/italiya-pristupit-k-ispytaniyam-raloksifena-protiv-koronavirusa_a3711618

Названа страна с самым высоким риском заболевания COVID-19 в EC

Бельгия стала страной с самым высоким уровнем распространения коронавируса в Евросоюзе.

Об этом свидетельствуют данные Европейского центра по профилактике и контролю заболеваний (ECDC).

Согласно данным Центра, в Бельгии зафиксировано более 1390 случаев инфицирования на 100 тыс. человек населения за последние две недели. На втором месте стоит Чехия (примерно 1380 случаев), на третьем — Люксембург (760), далее следуют Словения (733) и Нидерланды (694).

При этом Чехия названа страной с самым высоким уровнем смертности от COVID-19 — 12,3 случая на 100 тыс. населения. Бельгия по этому показателю стоит на втором месте — 5,8 случая.

https://russian.rt.com/world/news/796815-strana-covid-es

Число инфицированных COVID в Сербии впервые превысило тысячу за сутки

Число инфицированных коронавирусом в Сербии впервые с начала пандемии превысило тысячу за сутки.

Как сообщает РИА Новости со ссылкой на Минздрав страны, число заболевших увеличилось за сутки на 1053 человека и составило 40 880, с начала пандемии умерли 798 человек.

По данным ведомства, за сутки зафиксировано пять смертельных случаев из-за коронавируса, уровень летальности составляет 1,95%.

Тестирование на наличие инфекции за последние 24 часа прошли 9430 человек. К аппаратам искусственной вентиляции лёгких подключены 38 пациентов.

Ранее президент Сербии Александр Вучич <u>заявил</u> об отсутствии планов останавливать экономику страны из-за роста числа случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19.

https://russian.rt.com/world/news/796845-covid-serbiya-minzdrav

Комендантский час ввели в Чехии

В целях ужесточения мер борьбы с ростом числа заболеваний COVID-19 принято решение запретить гражданам выходить на улицу с 21.00 до 05.00 в период с 28 октября по 3 ноября.

Правительство Чехии объявило о введении комендантского часа, передает РИА Новости.

Как сообщил глава Минздрава Чехии Роман Примула, в целях ужесточения мер борьбы с ростом числа заболеваний COVID-19 принято решение запретить гражданам выходить на улицу с 21.00 до 05.00 в период с 28 октября по 3 ноября.

Исключением из данного распоряжения может быть поездка на работу и выполнение иных неотложных действий, а также прогулка с домашними собаками на расстоянии до **500 метров** от дома. В течение дня гражданам разрешается выход из дома для поездки на работу, а также посещения родственников, покупки продуктов и лекарств.

По словам министра, этим же решением кабмина всем государственным и частным организациям и компаниям предложено перевести работу в режим home office.

Также отмечается, что 27 октября правительство намерено обратиться **в парламент страны** с предложением продлить режим ЧС еще на 30 дней.

По последним данным, в Чехии больны коронавирусом 162 866 человек, из которых 5613 находятся в больницах. За весь период пандемии скончались 2337 человек.

https://www.caravan.kz/news/komendantskijj-chas-vveli-v-chekhij-685300/

Болгария закрывает учебные заведения и ночные клубы

Власти Болгарии объявили о прекращении занятий старших классов школ, университетов и ночных клубов в связи с угрозой распространения коронавируса.

Об этом пишет портал Novinite со ссылкой на Министерство здравоохранения страны.

Ограничительные меры вступят в силу 29 октября и будут действовать до 12 ноября включительно.

Посещение занятий в учебных заведениях для учащихся старших классов и студентов университетов приостановлено. Также в Болгарии не будет возможности посещать ночные развлекательные заведения, в том числе пабы, ночные клубы и бары.

Ранее премьер-министр Болгарии Бойко Борисов <u>сообщил</u>, что его тест на коронавирусную инфекцию COVID-19 показал положительный результат.

https://russian.rt.com/world/news/796936-bolgariya-uchebnye-zavedeniya-nochnye-kluby

В Британии за сутки выявили 22 885 случаев коронавируса

В Великобритании число выявленных случаев COVID-19 за сутки увеличилось на 22 885.

Об этом свидетельствуют данные, опубликованные на сайте британского правительства.

Общее число выявленных случаев достигло 917 575.

https://russian.rt.com/world/news/796892-britaniya-sutki-koronavirus

"Нулевой пациент" с COVID-19 в Британии был выявлен еще в январе

"Странный грипп", который наблюдался у 51-летней жительницы Эссекса еще в январе, озадачил медиков. Как оказалось, Джоанн была первой инфицированной COVID-19 в Британии, передает Mirror Online. Джоанн Роджерс заболела еще до того, как были зарегистрированы первые случаи заболевания COVID-19 в Великобритании. К тому времени страна еще надеялась избежать вспышки ранее неизвестной болезни. Были изолированы только девять человек с COVID-19. В январе 51-летняя жительница Эссекса она почувствовала недомогания и начала наблюдать симптомы, похожие на грипп. В конце месяца ее состояние ухудшилось и обеспокоенный супруг позвонил в скорую. Ее госпитализировали. Фото: Daily Mail В больнице Джоанн была диагностирована пневмония, позже она впала в искусственную кому. Ее подключили к ИВЛ. Семья женщины готовилась к наихудшим последствиям. Как утверждает британка, она не путешествовала в других странах и не знает, каким образом могла подцепить опасный вирус. В июне она сдала тест, который оказался положительным. Несмотря на то, что Джоанн вскоре выписали, с последствиями болезни она борется до сих пор. Быстро устает и не может работать более двух часов в день. Боли в мышцах, кошмары и беспокойный сон преследуют женщину каждый день.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1881436-nulevoj-pacient-s-covid-19-v-britanii-byl-vyavlen-ese-v-anvare/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В США за сутки выявили более 66 тысяч новых случаев коронавируса

В США число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 увеличилось за последние сутки на 66 784.

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

Согласно последним данным, в США с начала эпидемии коронавирусом заболели более 8,7 млн человек.

Уточняется, что число летальных исходов из-за COVID-19 в стране выросло до 225 739.

Ранее стало известно, что учёные из США нашли «уязвимое место» у коронавирусов.

https://russian.rt.com/world/news/796784-ssha-koronavirus-statistika

Число случаев коронавируса в Канаде достигло 222 904

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Канаде достигло 222 904.

Об этом сообщает РИА Новости со ссылкой на министерство здравоохранения страны.

<u>Отмечается</u>, что общее число летальных исходов в Канаде составило 10 001.

С момента начала пандемии в стране выздоровели более 186,4 тыс. пациентов с коронавирусом.

24 октября <u>общее число случаев заболевания коронавирусом</u> в Канаде возросло на 2360 и достигло 211 508. https://russian.rt.com/world/news/796966-koronavirus-kanada-chislo

Общее число случаев коронавируса в Бразилии достигло 5 439 641

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Бразилии возросло на 29 787 и достигло 5 439 641.

Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на Минздрав страны.

Общее число летальных исходов в Бразилии составило 157 946.

С момента начала пандемии в стране выздоровели 4 904 046 пациентов с коронавирусом.

Ранее врачи выявили <u>у министра здравоохранения Бразилии Эдуарда Пазуэллы</u> коронавирусную инфекцию COVID-19.

https://russian.rt.com/world/news/796961-koronavirus-braziliya-chislo

Австралийский Мельбурн победил COVID-19 с помощью изоляции

Австралийскому городу Мельбурн удалось побороть пандемию COVID-19. Этому поспособствовали жесткие ограничений изоляции, передает Би-би-си. В Австралии Мельбурн был эпицентром вспышки коронавируса нового типа. А теперь Мельбурн встал в один ряд с Сингапуром, Вьетнамом, Южной Кореей, Новой Зеландии и Гонконгом – регионами, успешно справившимися с пандемией. В июле город столкнулся со смертельной волной COVID-19, тогда местное правительство решило ввести строгие ограничения. Столица штата Виктория оказалась в центре разворачивающегося кризиса общественного здравоохранения. За 110 дней им удалось сдержать распространение вируса. Уже сегодня там должны снять строгий карантин. В понедельник в Мельбурне впервые с июня не было зарегистрировано новых ежедневных случаев заболевания. В начале августа ежедневно записывалось более 700 человек, гибли десятки людей. Всего в штате Виктория, по данным Университета Джонса Хопкинса, было зарегистрировано 20 341 случаев заражений, из них 817 со смертельным исходом. В Австралии общее число - 27 541.

https://www.nur.kz/world/1881668-avstralijskij-melburn-pobedil-covid-19-s-pomosu-

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

СПР

Как здороваются казахстанские чиновники в условиях пандемии

Президент прикладывает руку к сердцу, а дипломаты здороваются локтями.

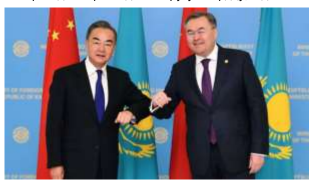


Фото : Министерство иностранных дел27 октября 2020, **14**:5**7**

Главный санврач Казахстана постановил перестать людям во время совещаний здороваться друг с другом за руку, чтобы не распространять коронавирус. Такое правило начало действовать во всем мире с начала пандемии. Zakon.kz показывает, как теперь здоровается Президент Касым-Жомарт Токаев и казахстанские дипломаты.

В новом постановлении главного санитарного врача Казахстана говорится о том, что людям во время очных совещаний нужно исключить рукопожатия, носить маски, соблюдать социальную дистанцию. Казахстанские чиновники

придерживаются этих правил еще с весны, когда выявили первый случай коронавируса.

Например, Президент Касым-Жомарт Токаев не пожимает собеседникам руку, а здоровается по-восточному: прижимает правую руку к сердцу.

Так он поздоровался после высадки из самолета с акимом Восточного Казахстана Даниалом Ахметовым.

https://www.zakon.kz/5045481-kak-zdorovayutsya-kazahstankie.html

НПЦСЭЭМ. АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РУК





http://rkncph.kz/ru/novosti/814antisepticheskayaobrabotka-ruk

Кому стоит опасаться второй возможной волны коронавируса, рассказала врач

Врач акушер-гинеколог высшей категории директор АО «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии» Министерства здравоохранения РК, менеджер здравоохранения высшей категории Динара

Мирзахметова рассказала корреспонденту МИА «Казинформ», кому в первую очередь стоит опасаться возможной второй волны коронавируса.

Она отметила, что в период пика пандемии в научном центре лечение получали в основном пациенты с артериальной гипертонией, у которых была тяжелая форма коронавируса. У них большой риск заболеть пневмонией в тяжелой форме. Врач также добавила, что в зону риска попадают и люди с сахарным диабетом. «Как лечиться пациенту, который имеет симптомы коронавируса, и что им принимать, определяет врач. Люди в любом случае должны обратиться к врачу при симптомах. Пациентам с артериальной гипертониейи сахарным диабетом и вообще другими видами хронических заболеваний, нужно обязательно встать на учет в поликлинике, если они до сих пор не стоят. Они должны принимать всю базисную терапию, которая назначается пациентам. Если у человека есть артериальная гипертония, то у него должна быть гипотензивная терапия, если сахарный диабет противодиабетические препараты. Это очень важно. Когда есть базисная терапия, то риск заболеть тяжелой формой пневмонии снижается сразу в несколько раз. Проведенный в США. Европе, Китае анализ показал, что 70% пациентов, попавших в реанимацию с тяжелой формой пневмонии, имели артериальную гипертонию, и 50% - сахарный диабет. Эти группы пациентов имеют самый высокий риск заболевания», - уточнила Динара Мирзахметова. Для того чтобы не заболеть коронавирусом, нужно укреплять иммунную систему, считает врач. Это здоровый сон, правильное питание, прием витаминов Д и С, а также правильный прием препаратов, если есть хронические заболевания. «Также нельзя забывать о соблюдении социальной дистанции и ношении маски», - заметила спикер. Врач призвала граждан не заниматься самолечением, так как это может привести к тяжелым последствиям. При первых же симптомах необходимо обращаться к врачу: это высокая температура, боли в горле, мышцах и суставах, слабость, покашливание, потеря обоняния и вкуса. «По нашему опыту скажу, что те пациенты, которые пришли к нам, когда только начали болеть, имели шанс вылечиться быстрее, чем те, которые занимались самолечением и приходили к нам на 10-14-ый день болезни», - заключила врач.

https://www.inform.kz/ru/komu-stoit-opasat-sya-vtoroy-vozmozhnoy-volny-koronavirusa-rasskazala-vrach_a3711441

Эксперты назвали самые опасные в период пандемии вещи в ручной клади

В ручной клади авиапассажиров есть предметы, которые могут быть переносчиками коронавируса чаще других, сообщает <u>РИА Новости</u> со ссылкой на Express.Британский авиаэксперт Мартин Линдсторм отмечает, что для пассажиров представляют опасность паспорта. "Место паспортного контроля — самое заразное в аэропорту, — говорит он.

Продезинфицируйте руки и документ сразу после выхода из кабины пограничного контроля. Помните, что ежедневно более 235 тысяч гостей с паспортами проходят через эти стойки в каждом из десяти крупнейших международных аэропортов Великобритании".

Еще один предмет, содержащий большое количество микробов, — это мобильный телефон. "Считайте смартфон продолжением руки и регулярно его дезинфицируйте", — рекомендует Линдстром.

Эксперт отмечает, что обеспечить чистоту вокруг себя – задача пассажира. Потому у каждого в сумке должны быть дезинфицирующие салфетки. "Как только вы оказались у своего кресла на борту, вытрите все поверхности, с которыми будете соприкасаться: пряжку ремня безопасности, подлокотники сверху и снизу, столик и его замок, а также сенсорные экраны", — советует он.

https://forbes.kz/news/2020/10/27/newsid_236419

Как правильно использовать маски зимой, рассказал врач

Российский врач рассказал о правилах использования одноразовых и тканевых масок в холодное время года. Одноразовые маски являются благоприятной средой для размножения вирусов в холодную погоду, поскольку на них образовывается конденсат. Кроме того, такие маски будут быстро мокнуть из-за осадков, поэтому их нужно будет менять чаще, чем в теплое время года. Об этом порталу News.ru рассказал Андрей Кондрахин, член Российского научного медицинского общества терапевтов. Специалист отметил, что одноразовые средства индивидуальной защиты можно заменить на тканевые. Такие маски, по его мнению, защитят дыхательные органы от холодного воздуха и согреют лицо. Помимо этого, если одноразовую маску необходимо менять каждый час, то тканевые можно использовать дольше - два-три часа. Кондрахин посоветовал тем людям, которым удобнее носить именно одноразовую медицинскую маску, поверх нее наматывать теплый шарф. Он добавил, что такой способ поможет избежать быстрого намокания средств индивидуальной защиты.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1881571-kak-pravilno-ispolzovat-maski-zimoj-rasskazal-vrac/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Развеян миф о пользе витамина С при профилактике гриппа и COVID-19

Врач рассказал, что витамин С, который так популярен в народе как средство для профилактики ОРВИ, не эффективен при простуде и лечении COVID-19, сообщает агентство "Москва". По словам Владимира Бекетова, врачатерапевта, нет достоверных научных данных, что витамин С эффективен при профилактике и лечении гриппа, а также COVID-19. "Проведенные исследования не показывают потенциальной пользы от применения витаминов в этих случаях. Также применение витаминных препаратов и БАДов не входит ни в одни клинические рекомендации и протоколы лечения COVID-19 и ОРВИ", - сказал он. Более того, чрезмерное его употребление имеет ряд негативных эффектов на организм, а именно может привести к нарушению менструального цикла и отложению солей в почках. "При достаточном ежедневном потреблении отрубей (10-50 г), овощей и фруктов (не менее 250 г в сутки), а также кисломолочных продуктов прием витаминов не нужен", - добавил эксперт.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1881666-razvean-mif-o-polze-vitamina-s-pri-profilaktike-grippa-i-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Новости науки

Ученые выявили ослабление иммунитета к COVID-19

Британские ученые обнаружили, что человеческий иммунитет ослабевает к вирусу SARS-CoV-2. Количество антител снизилось более чем на 26% за три месяца, передает CNN. Ученые из Имперского колледжа Лондона провели исследование на базе 365 тыс. людей из Англии. В ходе исследования они обнаружили снижение числа антител к COVID-19 более чем на 26% всего за три месяца. "Это согласуется с доказательствами того, что иммунитет к сезонным коронавирусам снижается в течение 6–12 месяцев после заражения, и с новыми данными о SARS-CoV-2, которые также выявили снижение с течением времени уровней антител у лиц, за которыми наблюдали в исследованиях", - говорится в заявлении ученых. Антитела - это белки, которые организм вырабатывает

естественным образом для борьбы с инфекциями. IgG - это один тип белков, который изучался во время работы ученых.

Результаты также подтверждают более ранние исследования, которые показали, что люди, у которых не было симптомов COVID-19, скорее всего, потеряют антитела раньше, чем те, у кого было более серьезное течение болезни. Исследователи обнаружили, что у молодых людей, выздоровевших от COVID-19, потеря антител была медленнее, чем у людей старше 75 лет. Тем не менее, пока рано заявлять, обеспечивают ли антитела какой-либо эффективный уровень иммунитета к COVID-19 или как долго люди могут быть невосприимчивыми к повторному заражению коронавирусом. Некоторые инфекции, например, корь, вызывают так называемый стерилизующий иммунитет. Один раз инфицированные люди имеют антитела, которые можно обнаружить в течение многих лет после заражения.

https://www.nur.kz/world/1881616-ucenye-vyavili-oslablenie-immuniteta-k-covid-

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

Ученый заявил о существовании особой группы людей, не заболевающих COVID-19

Соблюдением всех правил и использованием средств индивидуальной защиты этот феномен не объяснить.

Существует особая группа людей, которая не заболевает коронавирусом даже при многократном контакте с ним, однако причины этого непонятны. Об этом заявил директор "Санкт-Петербургского научно-исследовательского института эпидемиологии и микробиологии имени Пастера" Арег Тотолян, сообщает zakon.kz со ссылкой на PNA Новости.

Мы пока еще не можем сформулировать, какие биомаркеры этой резистентности, но то, что есть определенная группа лиц, которые не заболевают при многократном контакте с больными, причем не просто с больными, а с больными, которые являются вирусовыделителями, это действительно так, - рассказал ученый.

По его словам, соблюдением всех правил и использованием средств индивидуальной защиты этот феномен не

https://www.zakon.kz/5045528-uchenyy-zayavil-o-sushchestvovanii.html

Вирусолог нашел объяснение новому симптому коронавируса

Главный научный сотрудник центра имени Гамалеи, вирусолог Анатолий Альтштейн нашел объяснение нарушениям слуха при коронавирусе, которые британские ученые посчитали новым симптомом инфекции. Своим мнением он поделился с РЕН ТВ.

«Дело в том, что коронавирус может поразить сосуды в самых разных местах в организме человека», — пояснил эксперт. При этом он отметил, что нарушение слуха не является специфическим симптомом COVID-19 и может сопровождать и другие заболевания.

Альтштейн добавил, что коронавирус может наносить ущерб различным системам организма человека, поэтому у больных действительно могут наблюдаться проблемы со слухом. В то же время этот симптом распространен гораздо меньше, чем, например, потеря обоняния, считает вирусолог.

Ранее ученые из Университетского колледжа Лондона и Королевского национального комитета заявили, что о заражении коронавирусом могут свидетельствовать изменения слуха. Как выяснили специалисты, часть пациентов, у которых обнаружили коронавирус, до этого жаловались на тиннитус — звон или шум в ушах

https://www.linezolid.ru/virusolog-nashel-obyasnenie-novomu-simptomu-koronavirusa-2/

Учёные назвали способ предсказать смерть от CoViD-19

В рамках исследования под наблюдением специалистов находилось более 500 человек.Специалисты из медицинского колледжа Weill Cornell в США выявили, что по повреждению правой части сердца у пациентов, которые заражены коронавирусом, можно предсказать повышенный риск смерти. Об этом говорится в статье, которая была опубликована в Journal of the American College of Cardiology. Уточняется, что в исследовании приняло участие свыше 500 человек, у которых был выявлен CoViD-19. Всем пациентам провели эхокардиографию. У 35 процентов больных была обнаружена дилатация правого желудочка, то есть увеличение объёма камеры сердца без изменения толщины сердечной стенки, ещё у 15 процентов наблюдалась дисфункция желудочка, который сокращался значительно ниже нормы. Выяснилось, что пациенты, у которых наблюдаются нарушения в сократительной способности правого желудочка, в среднем примерно в 2,5 раза чаще умирают от осложнений, вызванных инфекцией. При дилатации риск летального исхода увеличивается в 1,43 раза. Стоит отметить, что правый желудочек нагнетает кровь в лёгкие человека для насыщения кислородом, поэтому воспаления, затрагивающие нижние отделы респираторной системы, прямо влияют на насосную функцию сердца. Это происходит за счёт увеличения сопротивления кровотоку.

По данным учёных, пока ни один стандартный маркер тяжёлого риска при коронавирусной инфекции не предсказывал смертность с такой высокой степенью вероятности, как дисфункция правого желудочка.

https://life.ru/p/1351575

Назван признак, имеющийся у 80% больных COVID-19

Этот признак чаще встречается у мужчин. Испанские ученые выяснили, что более чем у 80 процентов больных COVID-19 отмечается дефицит витамина D, передает <u>zakon.kz</u> со ссылкой на "<u>РИА Новости</u>".

Причем этот признак чаще встречается у мужчин. Результаты исследования опубликованы в журнале Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism. Данные медицинской статистики говорят о том, что у многих современных людей, особенно у пожилых, обнаруживается недостаточность витамина D.Также в последнее время появляется много публикаций о важной роли в условиях пандемии COVID-19 витамина D, который обеспечивает устойчивость организма к коронавирусу. Испанские ученые-медики решили выяснить, может ли пониженный уровень витамина D стать фактором риска при заболевании COVID-19, и влияет ли это на тяжесть заболевания. В исследовании участвовали 216 пациентов с подтвержденным COVID-19, госпитализированных в больницу Маркиза де Вальдесилья при Университете Кантабрии в Сантандере. Авторы оценивали у них в крови уровни 25-гидроксивитамина D (250HD) — гидроксилированной формы витамина D3, которая участвует в метаболических реакциях организма. Параллельно уровень 250HD измеряли у 197 обычных здоровых людей из контрольной группы.

Авторы обнаружили, что 82,2 процентов больных COVID-19 имели дефицит витамина D, по сравнению с 47,2 процентами в контрольной группе — уровень 25ОНD у них в среднем составил 13,8 нг/мл по сравнению с 20,9 нг/мл в контрольной группе. При этом уровень у мужчин был ниже, чем у женщин.

https://www.zakon.kz/5045540-nazvan-priznak-imeyushchiysya-u-80.html

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