



**Обзор Казахстанской и зарубежной
прессы
21 декабря 2020 г.**

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

ГОРЯЧАЯ (1406), 8 7172 768 043	ЛИНИЯ	МИНИСТЕРСТВА	ЗДРАВООХРАНЕНИЯ	ПК	-
ПОСЛЕДНИЕ ДАННЫЕ					
Зарегистрированных случаев: 147236					
г. Нур-Султан - 17613					
г. Алматы - 17532					
г. Шымкент - 5452					
Акмолинская область - 6631					
Актюбинская область - 3629					
Алматинская область - 6516					
Атырауская область - 12561					
Восточно-Казахстанская область - 18279					
Жамбылская область - 4848					
Западно-Казахстанская область - 8822					
Карагандинская область - 11696					
Костанайская область - 6875					
Кызылординская область - 3341					
Мангистауская область - 3574					
Павлодарская область - 8321					
Северо-Казахстанская область - 7966					
Туркестанская область - 3580					
Выздоровевших: 131606					
г. Нур-Султан - 16248					
г. Алматы - 16187					
г. Шымкент - 5285					
Акмолинская область - 5525					
Актюбинская область - 3477					
Алматинская область - 5590					
Атырауская область - 11800					
Восточно-Казахстанская область - 13876					
Жамбылская область - 4391					
Западно-Казахстанская область - 7730					
Карагандинская область - 11010					
Костанайская область - 6582					
Кызылординская область - 3287					
Мангистауская область - 3499					
Павлодарская область - 6579					
Северо-Казахстанская область - 7087					
Туркестанская область - 3453					
Летальных случаев: 2147					
г. Нур-Султан - 348					
г. Алматы - 359					
г. Шымкент - 78					
Акмолинская область - 92					
Актюбинская область - 39					
Алматинская область - 74					
Атырауская область - 92					
Восточно-Казахстанская область - 306					
Жамбылская область - 61					
Западно-Казахстанская область - 154					
Карагандинская область - 289					
Костанайская область - 29					
Кызылординская область - 15					
Мангистауская область - 55					
Павлодарская область - 69					
Северо-Казахстанская область - 41					
Туркестанская область - 46					
ДАННЫЕ ПО ПНЕВМОНИИ С ПРИЗНАКАМИ COVID-19					
Зарегистрированных случаев: 44414					
Выздоровевших: 32228					
Летальных случаев: 475					
https://www.coronavirus2020.kz/ru					

Токаеву доложили о мерах борьбы с COVID-19 в "Тенгизшевройл"

Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев принял генерального директора ТОО "Тенгизшевройл" Имер Боннер, сообщается на официальном сайте Акорды. Касым-Жомарт Токаев был проинформирован о работе "Тенгизшевройл" по противодействию распространения коронавируса в производственных объектах компании и месторезиденции Тенгиз. В ходе встречи также были обсуждены вопросы реализации ряда инвестиционных проектов в углеводородном секторе и перспективы развития компании на ближайшие 3-4 года. Глава государства акцентировал внимание на важности обеспечения доли казахстанского содержания в реализации проектов "Тенгизшевройл". В завершение беседы президент выразил благодарность Имер Боннер за вклад в развитие нефтегазовой отрасли и эффективное руководство компанией ТШО. Читайте больше: https://www.nur.kz/politics/1890207-tokaev-prinal-gendirektora-tengizshevrojil-imer-bonner/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В Казахстане началось производство вакцины «Спутник V» от COVID-19

В Казахстане началось производство российской вакцины «Спутник V» от коронавирусной инфекции. Об этом заявили в пресс-службе правительства страны. Старт производству дал премьер-министр Аскар Мамин во время посещения Карагандинского фармацевтического комплекса.

Производство вакцины «Спутник V» началось в рамках реализации договоренностей между президентами двух стран.

«На базе комплекса поэтапно будет произведено 2 млн доз вакцин», — говорится в [сообщении](#).

По словам премьера, массовая вакцинация начнется в Казахстане в феврале 2021 года.

Ранее президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев [заявлял о предстоящем запуске](#) совместного с Россией производства вакцин от COVID-19.

https://russian.rt.com/ussr/news/815109-kazakhstan-proizvodstvo-vakcina-covid-19?utm_source=smi2

Когда начнется массовая вакцинация «Спутник V», произведенной в Казахстане

Массовая вакцинация «Спутник V», произведенной в Казахстане, начнется в феврале 2021 года, сообщил Премьер-Министр РК Аскар Мамин в ходе посещения Карагандинского фармацевтического комплекса. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Премьер-Министра РК.

«Массовая вакцинация «Спутник V», произведенной в Казахстане, начнется в феврале 2021 года. В первую очередь на добровольной основе будут привиты медицинские работники, педагоги, студенты, сотрудники правоохранительных органов, контингент медико-социальных учреждений, а также представители групп риска с хроническими заболеваниями», - сказал А. Мамин.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/kogda-nachnetsya-massovaya-vakcinaciya-sputnik-v-proizvedennoy-v-kazahstane_a3732291

Аскар Мамин провел телефонный разговор с Михаилом Мишустиным

Премьер-Министр Республики Казахстан Аскар Мамин провел телефонный разговор с Председателем Правительства Российской Федерации Михаилом Мишустиным, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на официальный сайт Премьер-Министра РК.

Стороны обсудили практическую реализацию договоренностей между Президентами Республики Казахстан Касым-Жомартом Токаевым и Российской Федерации Владимиром Путиным о совместных мерах по недопущению распространения COVID-19. Главы Правительств отметили, что состоявшийся сегодня в городе Караганда запуск производства вакцины «Спутник V» и предстоящая вакцинация казахстанцев внесут большой вклад в сохранение стабильной санитарно-эпидемиологической ситуации в РК. В ходе разговора были также рассмотрены актуальные вопросы двустороннего сотрудничества в торгово-экономической и транспортной сферах, развитие промышленной кооперации и взаимодействие в рамках ЕАЭС.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/askar-mamin-provel-telefonnyy-razgovor-s-mihailom-mishustinyim_a3732513

А.Цой посетил производство по выпуску вакцины «Спутник V»

Сегодня Министр здравоохранения Алексей Цой в составе делегации под председательством Премьер-Министра РК Аскара Мамина побывал на Карагандинском фармацевтическом комплексе, где запустили в производство первую партию российской вакцины от COVID-19 «Спутник V».



По договоренности между Президентами Республики Казахстан Касым-Жомартом Токаевым и Президентом Российской Федерации Владимиром Путиным выпущена опытная партия вакцин «Спутник V» в объеме 6 тысяч доз, которая отправлена на проверку качества в РФ. Производство вакцины налажено на базе Карагандинского фармацевтического комплекса, так как здесь имеется необходимое инновационное оборудование, отвечающее всем международным стандартам.

Промышленное производство вакцины планируется начать в январе 2021 года. Ежемесячный объем составит не менее 300 тысяч доз.

«Массовую вакцинацию «Спутник V», произведенную в Казахстане, начнем в феврале 2021 года. Она будет бесплатна, в первую очередь, для медицинских работников, педагогов, а также для групп риска с хроническими заболеваниями», - отметил А.Мамин.



По предварительной потребности, для иммунизации 20% населения, необходимо от 6 млн доз и до 20 млн доз для 50% населения, с учетом двукратного графика иммунизации. Окончательные данные по потребности в вакцине формируются.

«В настоящее время проводится работа по подготовке плана по организации и проведению вакцинации против коронавирусной инфекции, включающий вопросы тактики вакцинации с учетом особенностей разрабатываемых вакцин против КВИ. В соответствии с планом по организации и проведению вакцинации против коронавирусной инфекции, вакцинация против КВИ будет организована на базе существующих прививочных кабинетов медицинских организаций, проводящих плановые профилактические прививки. При этом предполагается проведение вакцинации поэтапно с разделением групп, подлежащих иммунизации по приоритетности», - сказал А.Цой.

На начальном этапе предполагается вакцинация медицинских работников, в первую очередь персонал инфекционных больниц и скорой медицинской помощи, а также педагогов и полицейских, которые по роду своей профессиональной деятельности подвержены высокому риску инфицирования, для которых затруднительна или приемлема работа в дистанционном режиме. Российская Федерация приступила к проведению III фазы клинических испытаний в августе 2020 года на 30 тыс. добровольцах. По информации партнеров, исследования завершатся до конца декабря 2020 года. Предварительные результаты исследований свидетельствуют о высоком уровне безопасности, иммуногенности и эффективности вакцины на уровне 91%.

(Фото взяты с сайта <https://primeminister.kz>)

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/138320?lang=ru>

Казахстан отправил вакцины от Covid-19 на проверку в Россию



В Россию отправили 6 тысяч доз.

Казахстан отправил на проверку первую партию вакцины от коронавируса в Россию, передает zakon.kz.

Опытная партия вакцин "Спутник V" в объеме 6 тысяч доз, выпущенная на Карагандинском фармзаводе отправлена на проверку качества в РФ. Промышленное производство вакцины планируется начать в январе 2021 года. Прогнозируемый ежемесячный объем производства составит не менее 300 тысяч доз, - сообщили в Министерстве здравоохранения.

Ранее сообщалось, что в Казахстане стартовало производство опытной серии российской вакцины "Спутник V" для исследования

качества и дальнейшей регистрации в республике.

<https://www.zakon.kz/5051612-kazahstan-otpravil-v-rossiyu-na.html>

Ратифицировано соглашение о займе у двух банков более 1,5 млрд евро на борьбу с COVID-19

Займы будут направлены на финансирование дефицита бюджета 2021 года.

Глава государства Касым-Жомарт Токаев подписал законы "О ратификации [Соглашения](#) о займе (Обычные операции) (Активные меры по борьбе с COVID-19 и программа поддержки расходов) между Республикой Казахстан и Азиатским Банком Развития", "О ратификации [Соглашения](#) о займе (Активные меры по борьбе с COVID-19 и программа поддержки расходов) между Республикой Казахстан и Азиатским Банком Инфраструктурных Инвестиций", передает zakon.kz со ссылкой на Акорду.

В соответствии с Указами Президента РК от 13 августа 2020 года были подписаны Соглашения о займах между Республикой Казахстан и Азиатским Банком Развития на сумму 908 млн 596 тыс. евро, и Азиатским Банком Инфраструктурных Инвестиций на сумму 661 млн 800 тыс. евро.

Средства займов позволят поддержать меры Правительства Республики Казахстан по борьбе с последствиями пандемии COVID-19 и восстановлению экономики.

Заем АБР по отношению к срокам погашения поделен на две части. Часть займа АБР в размере 454 млн 298 тыс. евро предоставляется со сроком 10 лет, включая 3-летний льготный период.

Остальная часть займа АБР в размере 454 млн 298 тыс. евро предоставляется со сроком 5 лет, включая 3-летний льготный период. Ставка вознаграждения – Еврибор+0,50%. Заем АБИИ предоставляется со сроком погашения 10 лет, включая 3-летний льготный период. Ставка вознаграждения – Еврибор+0,50%.

Предусматривается, что обслуживание и погашение привлекаемых займов будет осуществляться Министерством финансов за счет средств бюджета в соответствии с финансовыми условиями, установленными в Соглашениях.

<https://www.zakon.kz/5051647-kazahstan-ratifikiroval-soglashenie-o.html>

Фонд "Халык" и CNPC выделяют 4 миллиарда тенге на борьбу с COVID-19

В рамках международного сотрудничества благотворительный фонд "Халык" и Китайская национальная нефтегазовая корпорация CNPC выделяют 4 миллиарда тенге на борьбу с COVID-19. Попечительский совет фонда принял решение направить данные средства на приобретение медицинского оборудования и изделий медицинского назначения.

На средства, выделенные фондом, будут приобретены МРТ-сканеры, компьютерные томографы, рентгеноскопическое и флюорографическое оборудование, аппараты ультразвуковой и эндоскопической диагностики, а также искусственной вентиляции легких для диагностики, лечения коронавирусной инфекции и последующей постковидной реабилитации. Помощь будет направлена в Актубинскую, Кызылординскую, Мангистаускую области, а также в города Нур-Султан и Алматы.

"С первых дней пандемии стало понятно, что это не просто чрезвычайная ситуация в сфере здравоохранения, а настоящий вызов для международного сообщества, отодвинувший на второй план все прочие угрозы. Сейчас как никогда становится очевидна важность совместных, объединенных усилий. Мы благодарны нашему партнеру - корпорации CNPC за поддержку в борьбе с коронавирусной инфекцией и убеждены, что это станет существенной помощью нашей стране и нашим соотечественникам", - говорится в обращении председателя попечительского совета БФ "Халык" Динары Кулибаевой.

"Вирус не признает границ и национальностей, поэтому борьба с пандемией коронавируса неотделима от глобального партнерства. Прилагая все возможные усилия для противодействия распространению коронавирусной эпидемии по всему миру, мы благодарим нашего партнера - благотворительный фонд "Халык" за масштабную организацию данного сотрудничества", - говорится в обращении представителей корпорации CNPC.

С марта 2020 года благотворительный фонд "Халык" активно поддерживает меры, принимаемые правительством в борьбе с COVID-19. Ранее фондом было выделено более 6,5 миллиарда тенге на денежные выплаты медицинским работникам, приобретение необходимого оборудования и лекарственных средств для медицинских учреждений, а также на помощь многодетным и малообеспеченным семьям.

<https://tyngirnews.kz/money/fond-halyik-cnpc-vyidelyayut-4-milliarda-tenge-borbu-covid-423670/>

Коронавирус обнаружили у троих казахстанцев, прилетевших без ПЦР-справки

У троих казахстанцев, прилетевших 19 декабря 2020 года без ПЦР-справки, обнаружили COVID-19, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Комитет санитарно-эпидемиологического контроля РК.

«20 декабря 2020 года на территорию Республики Казахстан прибыло 20 международных авиарейсов из Германии, Италии, Мальдивской Республики, Египта, Турции, ОАЭ, Армении, Украины, РФ, Республики Беларусь и Кыргызстана. Из 2 824 авиапассажира справки с отрицательным результатом ПЦР-тестирования были у 2 461 человека, без справок прибыли 363 граждан РК. В том числе: в аэропорт Алматы - 10 рейсов, 1 633 пассажира, со справками - 1 490,

без справок - 143; в аэропорт Нур-Султана - 8 рейсов, 1 142 пассажира, со справками - 922, без справок - 220; в аэропорт Актау - 1 рейс, 31 пассажир, все прибыли со справками; в аэропорт Усть-Каменогорска - 1 рейс, все 18 пассажиров прилетели со справками», - говорится в сообщении, опубликованном в Telegram МВК. По информации ведомства, прибывшие без справок граждане Казахстана протестированы на COVID-19 методом ПЦР-анализа и ожидают свои результаты в карантинном стационаре. «По результатам ПЦР-анализа из 237 граждан РК, прилетевших в РК 19 декабря 2020 года, у 3 пассажиров выявлена коронавирусная инфекция. Из них 2 пассажира прибыли рейсом Минск – Нур-Султан, 1 пассажир рейсом Франкфурт – Нур-Султан», - отметили в комитете.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/koronavirus-obnaruzhili-utroih-kazahstancev-priletevshih-bez-pcr-spravki_a3732262

Министерство здравоохранения РК и ЮНФПА запустили сайт Shyn.kz о репродуктивном здоровье молодежи

Сегодня Министерство здравоохранения РК и Фонд ООН в области народонаселения (ЮНФПА) в Казахстане запустили сайт Shyn.kz («Шын» в переводе с казахского языка означает «Если честно»), а также одноименное мобильное приложение и чат-бот в Telegram, которые предназначены для оказания помощи в повышении грамотности среди молодежи и родителей по вопросам репродуктивного здоровья.

Эти инструменты были подготовлены в рамках поддержки Правительства Казахстана в деле дальнейшего инвестирования в здоровье и благополучие молодых людей. Проект является составной частью на пути к усилению и институционализации системы услуг, дружественных молодежи, что отражено в национальных стратегиях, а также заявлено на Саммите в Найроби.

Пакет коммуникационных продуктов создан в сотрудничестве с группой национальных экспертов под руководством и при технической поддержке ЮНФПА в Казахстане и штаб-квартиры организации в Нью-Йорке. Помимо коммуникационных продуктов, работа по укреплению системы услуг, дружественных молодежи, включает в себя разработку стратегии устойчивого развития и финансирования Молодежных центров здоровья в стране (МЦЗ); серию протоколов, регламентирующих работу специалистов МЦЗ, а также психологическое и юридическое консультирование.

Кроме того, оказывается поддержка МЦЗ для того, чтобы Центры стали «ресурсными» учреждениями, передающими знания и лучшие практики другим организациям.

«Молодежные центры здоровья станут субъектами здравоохранения, которые будут оказывать медицинскую и психологическую помощь несовершеннолетним. Их основной целью станет информационно-разъяснительная работа среди подростков и молодежи по вопросам пропаганды здорового образа жизни и охраны репродуктивного здоровья», - отметила вице-министр здравоохранения Ажар Гиният.

По результатам проведенного социологического исследования молодые люди и их родители сообщили о потребности в большей информации в области сексуального и репродуктивного здоровья, а также указали, что испытывают сложности с получением точной информации в этой области.

«Инвестирование в сексуальное и репродуктивное здоровье молодых людей означает расширение их прав и возможностей принимать осознанные решения о своем здоровье. Соответствующая возрасту точная и актуальная информация, а также дружественные молодежи медицинские услуги, являются ключом к достижению этих прав», - сказала Джулия Валезе, Представитель ЮНФПА в Казахстане и Страновой директор в Кыргызстане и Туркменистане. Сайт, мобильное приложение и чат-бот в Telegram доступны на двух языках – казахском и русском.

Получить доступ к коммуникационным продуктам можно по следующим адресам:

Сайт - <https://shyn.kz/>; Чат-бот в Telegram - @shynkzbot

Мобильное приложение «Shyn.kz» можно скачать в PlayMarket (доступно только для мобильных телефонов на Android, запускается с 1 января 2021 года).

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/138210?lang=ru>

В алгоритм работы мониторинговых групп внесены изменения

В их состав входят представители акиматов, органов внутренних дел, общественность и волонтеры, также другие заинтересованные лица.

Протоколом Межведомственной комиссии от 14 декабря 2020 года внесены изменения в Алгоритм действий должностных лиц по применению мер административного характера при выявлении нарушений требований по соблюдению ограничительных мероприятий, в том числе карантина, передает zakon.kz.

Мониторинговые группы (МГ) создаются местными исполнительными органами, в их состав входят представители акиматов, органов внутренних дел, общественность и волонтеры, также другие заинтересованные лица.

Мониторинговые группы проверяют соблюдение юридическими и физическими лицами санитарно-противоэпидемических и санитарно-профилактических, ограничительных мероприятий по предупреждению возникновения угрозы распространения коронавирусной инфекции.

МГ определяет участок территории, подлежащей мониторингу (перечень объектов либо наименование микрорайонов, улиц) с учетом имеющейся информации (жалобы, публикации в СМИ, данные СЭС об ухудшении эпидситуации на конкретном участке территории/объекте, иные сведения о возможных рисках нарушения карантинных мер), а также распространяемой в соцсетях, мессенджерах, по телефону.

МГ осуществляют мониторинг на предмет следующих нарушений:

- несоблюдение требований к ограничению деятельности объекта (режим работы);
- несоблюдение требований на ограничение проведения семейных, памятных мероприятий (банкетов, свадеб, юбилеев, поминок) и иных мероприятий с массовым скоплением людей;
- несоблюдение социального дистанцирования;
- несоблюдение масочного режима;
- превышение лимита численности посетителей.

При выявлении фактов нарушений физическими и юридическими лицами ограничительных мероприятий, режима карантина и требований законодательства в части противоэпидемических мер мониторинговые группы, волонтеры (общественный мониторинг) в ходе проведения рейдовых мероприятий принимают меры по сбору достаточных данных (фото-видеоматериалы), указывающие на признаки административного правонарушения для последующего его направления в органы СЭС.

Рекомендуется во всех случаях обнаружения нарушений собрать доказательства, свидетельствующие о совершении правонарушения.

В предписаниях об устранении выявленных нарушений, выносимыми должностными лицами СЭС в обязательном порядке указывается необходимость соблюдения ограничительных мероприятий, в том числе карантина согласно постановлениям главных государственных санитарных врачей в части запрета проведения семейных, памятных, торжественных и других массовых мероприятий, особых условий предпринимательской и (или) иной деятельности и жизни населения (сокращение времени работы, заполняемости объектов), а также других мероприятий.

При неисполнении и ненадлежащем исполнении законных требований, выданных предписаний/постановлений и возбуждении дела по [ч.3 ст.462](#) КоАП СЭС передает материалы в суд.

Данная статья предусматривает штраф на физических лиц в размере пяти, на должностных лиц - в размере 15, на субъектов малого предпринимательства или некоммерческие организации - в размере 100, на субъектов среднего предпринимательства - в размере 200, на субъектов крупного предпринимательства - в размере 500 МРП, с приостановлением действия разрешения или без такового либо с приостановлением деятельности или отдельных видов деятельности или без такового.

<https://www.zakon.kz/5051593-v-algoritm-raboty-monitoringovyh-grupp.html>

В РК увеличат штрафы для медицинских организаций

Таким образом их хотят стимулировать к работе по переработке своих же медотходов.

В Казахстане ужесточат ответственность медицинских организаций в вопросе переработки собственных медотходов, передает [Azattyq Rýhy](#).

- **В этом году вопрос об утилизации медотходов стал очень актуальным. Согласно нормам нового Экологического кодекса, этот процесс в основном относится к ведению министерства здравоохранения. Однако в случае, если медорганизации не будут перерабатывать свои отходы, штрафы за это будут увеличены в 10 раз, – это будет прописано в Кодексе об административных правонарушениях. Процесс утилизации таких отходов будет лицензирован и контроль за этим повышен,** – сказал министр экологии, геологии и природных ресурсов РК Мағзум Мирзағалиев.

В то же время в Казахстане существует большая проблема по переработке мусора. Ежегодно в стране перерабатывается только 15 процентов твердых бытовых отходов, а 85 процентов – вывозится на полигоны. Для решения этой проблемы планируется довести переработку твердых бытовых отходов до 30 процентов за счет внедрения шести пилотных проектов – в Алматы, Нур-Султане, Шымкенте, Таразе, Актобе и Атырау.

- **Мы будем создавать благоприятные условия для инвесторов. Для этого создан специальный механизм: мусор будет сжигаться, а энергия, появляющаяся при этом, будет продаваться через общую электросеть страны. Цена будет определяться через аукцион,** – пояснил министр.

Кроме того, ведомство планирует строить типовые заводы по переработке мусора и привлекать на них частных инвесторов. Однако они не идут в Казахстан из-за низких тарифов – средний тариф для населения составляет 250 тенге в месяц, а нужно 100-150 евро. Поэтому, чтобы не поднимать цены, минэкологии планирует применить альтернативный механизм – предоставить инвесторам возможность продажи электроэнергии от переработки по гарантированным тарифам на 15 лет.

<https://www.caravan.kz/news/v-rk-uvelichat-shtrafy-dlya-meditsinskikh-organizacij-700490/>

На фоне пандемии войска радиационной, химической и биозащиты получили новейшее оборудование

На вооружение войск радиационной, химической и биологической защиты (РХБЗ) Казахстана поступили новейшие расчетно-аналитические станции РАСТ-2КЗ отечественного производства, не имеющие аналогов в Центрально-Азиатском регионе, передает Kazakhstan Today. Расчетно-аналитическая станция РАСТ-2КЗ осуществляет сбор, анализ и прогноз радиационной, химической и биологической обстановки. Станция может с помощью спутниковой связи в автоматическом режиме оперативно обрабатывать и передавать данные в центр", - сообщили в пресс-службе Минобороны РК. Как отметили в ведомстве, главным вызовом для войск РХБЗ в 2020 году стала пандемия коронавируса. В сложный для страны период военнослужащие пришли на помощь гражданскому населению. В борьбе с инфекцией были задействованы более 3 тыс. военнослужащих подразделений войск РХБЗ и свыше 95 единиц спецтехники. Обработанная площадь социально значимых объектов составила свыше 60 млн квадратных метров, дорог - более 4 тыс. километров. Военнослужащие химической защиты являются специалистами двойного назначения. Это универсалы, которые могут решать задачи как в мирное, так и военное время. В условиях пандемии войска продемонстрировали профессионализм и высокое мастерство. Их вооружение позволяет проводить дезинфекцию местности и техники, а также различных зданий и сооружений. Также в пресс-службе подчеркнули, что опыт борьбы с пандемией показал востребованность войск РХБЗ. Сегодня в Вооруженных силах приняты меры по совершенствованию войск РХБЗ. В апреле 2020 года был создан департамент войск радиационной, химической, биологической защиты и экологической безопасности, что позволило существенно повысить качество и оперативность управления войсками РХБЗ, усовершенствовать систему специальной подготовки. Кроме того, для увеличения возможностей частей и подразделений войск химической защиты по обеспечению выполнения ими задач в мирное время пересмотрена их структура и состав. В состав региональных командований входят отдельные батальоны, которые выполняют специальные задачи. Также в соединениях и воинских частях имеются роты и взводы РХБЗ. В ближайшей перспективе усилия будут направлены на дальнейшее развитие системы РХБ защиты и поддержание в готовности сил и средств к своевременному реагированию на возникающие угрозы. Продолжится оснащение Вооруженных сил современными средствами РХБ защиты и укомплектование профессиональными кадрами. Источник: www.kt.kz

https://www.kt.kz/rus/state/na_fone_pandemii_voyska_radiatsionnoy_himicheskoy_i_1377909240.html

Нур-Султан

Более 184 млн тенге заплатили нарушители карантина в Нур-Султане

В столице продолжается работа мобильных групп по соблюдению карантина. Полицейские, волонтеры и представители санитарно-эпидемиологического контроля проверяют магазины, ТРЦ, рестораны и другие субъекты бизнеса. Всего с 5 июля по 21 декабря мониторинговые группы провели около 3300 рейдовых мероприятий. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на акимат.

По состоянию на 21 декабря в районные управления санитарно-эпидемиологического контроля города Нур-Султана из полиции поступило 2340 материала в отношении лиц, допустивших нарушение карантина. 1185 физических и юридических лиц привлечены к административной ответственности на общую сумму 230 891 244 тенге.

На сегодня погашены 957 административных штрафа на общую сумму 184 081 225. Основными нарушителями являются объекты общественного питания (рестораны, лаундж бары, банкетные залы), магазины, увеселительные заведения (караоке, ночные клубы), компьютерные и игровые клубы, батутные центры при ТРЦ, другие объекты (кинорумы, салоны красоты, сауны, бани, массажные кабинеты, шиномонтаж). Напомним, в отношении ряда ночных клубов и ресторанов за невыполнение предписания в специализированный межрайонный административный суд города Нур-Султан направлено 7 административных протоколов. Это караоке бар «SOVA», караоке-бар «Жаным Сол», ночной клуб «Alanya», лаундж-бар «Teqila», бар «Echo», ресторан «Золото». «Представители УСЭК будут ходатайствовать перед судом о применении в отношении вышеперечисленных объектов назначения дополнительной меры наказания в виде приостановления деятельности до 3 месяцев», - отметили в департаменте санэпидконтроля.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-184-mln-tenge-zaplatili-narushiteli-karantina-v-nur-sultane_a3732493](https://www.inform.kz/ru/bolee-184-mln-tenge-zaplatili-narushiteli-karantina-v-nur-sultane_a3732493)

Алматы

Работники станции скорой помощи намерены подать в суд, чтобы добиться выплат в Алматы

Работники станции скорой помощи выступили на пресс-конференции в Алматы, сообщив о том, что намерены подавать в суд для того, чтобы добиться выплаты надбавок и компенсаций за работу в условиях риска заражения коронавирусом, передает NUR.KZ. Как сообщила адвокат Гульнара Жуаспаева, к ней обратилась группа медиков, которым не выплатили надбавки, компенсацию за то, что они переболели коронавирусом и пневмонией. А также, по ее словам, больничный им был оплачен только в 50%-м размере. "Более 2 месяцев отказывают выплачивать, ссылаясь на изменения и дополнения от 10 октября 2020 года, согласно которым их должности были исключены из перечня работников, кому должны производиться выплаты. Но этот подзаконный акт регулирует только отношения после этой даты. То есть, те сотрудники, кто переболел до 10 октября, имеют право на компенсацию", - сообщила адвокат.

Медсестра Рано Мурадинова рассказала, что работает в скорой помощи уже 15 лет. "В мае этого года в нашем отделе произошла крупная вспышка коронавируса, заболели многие сотрудники. Во время вспышки отдел не закрывали, работало мало сотрудников. Выдавали по одной маске в сутки, не проводилась обработка помещения, мы ходили по общему коридору с сотрудниками 6 подстанции. ПЧК и машины обрабатывались на этой подстанции. Через две-три недели у наших сотрудников возникла пневмония, я переболела с 30%-м поражением легких. У меня есть результаты КТ, я прошла за наличные деньги. Когда мне стало плохо, меня отвезли своим ходом в 4 ГКБ, не было мест для госпитализации, я задыхалась так, что испугалась сама, мне казалось что я умру", - рассказала медсестра.

По ее мнению, не были учтены риски заражения из-за того, что ее должность не подразумевает контакт с пациентом. "Администрация нарушила саннормы, цифры заболевших намеренно скрывались, руководство не доводилось реальное положение дел. Со стороны администрации звучали угрозы увольнением. За то, что я говорила открыто, меня поставили в смену с мужем работать, зная, что мне не с кем оставить несовершеннолетних детей. Были нарушены наши права как медработников, так и граждан. Мы намерены требовать выплат компенсации за потерянное здоровье, требуем включения наших категорий в выплаты надбавок, мы намерены обратиться в суд, так как даже профсоюз бросил нас на произвол судьбы", - сообщила Рано Мурадинова.

Сотрудница "скорой" Эльмира Бадабаева, фельдшер по приему и передаче вызовов вызывным бригадам, с ней согласна. "Из 4000 работников только 415 сотрудников не попали в список на надбавки. Это - фельдшеры и спецмедсестры по приему и передаче вызовов, санитары и укладчики медицинских ящиков. Способ заражения выходит какой угодно, только не медицинский. Это один коллектив, но градация предусматривает выезд к пациентам и то, что сотрудники трех категорий остаются работать на месте. Но цепь заражений не прервать, так как все находятся в одном здании, на территории подстанции проводится обработка транспорта, ПЧК", - рассказывает Эльмира Бадабаева. По ее словам, заниматься обработкой машин и многоразовых СИЗ должны дезинфекторы.

"Управление СЭК Ауэзовского района официально разрешение на стирку многоразовых СИЗ и обработку "скорых" подстанциям № 2 и №3 не выдавало. Этим должны заниматься специальные люди – дезинфекторы, в отдельном стоящем здании. У нас есть риск заражения от бригад, от обработки", - сообщила фельдшер. По ее словам, надбавок и компенсаций три категории сотрудников не получали. "Средства до медиков не доходят. Теперь у нынешнего главврача риторика такая – у предприятия денег нет и нам не будет выплачиваться пособие на оздоровление. Тут тоже вопрос – аудита не проводилось, который мог бы доказать, что мы находимся в минусе. Нас постоянно чем-то пугают, но страшнее, чем потеря жизни и здоровья, ничего нет. Работа - не настолько важная вещь, чтобы об этом можно было беспокоиться. Хотелось бы, чтобы после сегодняшней пресс-конференции вышли с нами на контакт и нашли способ с нами поговорить", - сообщила Бадабаева.

Тем не менее, она отметила, что за три месяца компенсации были выплачены - за октябрь, ноябрь, декабрь. "Нам обещали выплатить на три месяца - октябрь, ноябрь, декабрь. Но если брать станцию, то они получают с марта месяца. То есть до октября мы были вне медицинского сообщества? Мы не болели, не заражались? Своими больничными листами мы доказали, что находились в контакте. А что еще нужно доказывать? Наши категории не попали под компенсации, у нас есть не только положительные пациенты, у нас есть сотрудники, которые находились на стационарном лечении, с пневмонией и большим поражением легких. Мы не можем выпасть из этой обоймы. Мы имеем медицинские дипломы, мы не люди с улицы", - отметила фельдшер.

https://www.nur.kz/society/1890197-rabotniki-stancii-skoroj-pomosi-namereny-podat-v-sud-ctoby-dobitsa-vyplat-v-almaty/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Алматинская

В Алматинской области установят два санитарных поста

Постановление вступает в силу с 7 часов 24 декабря 2020 года.

В Панфиловском районе Алматинской области установят два санитарных поста, сообщает zakon.kz.

Как сообщается на странице акимата района в instagram, посты установят в рамках усиления режима карантина и ограничительных мер на территории Панфиловского района.

Ввести усиление ограничительных мер в Панфиловском районе. Режим и сроки карантина могут быть изменены в соответствии с изменением ситуации по распространению коронавирусной инфекции «COVID-19», — говорится в постановлении главного санитарного врача района.

На границах Панфиловского района при въезде/выезде из/в район из числа полицейских, медицинских работников и местных исполнительных органов для проведения бесконтактной термометрии и сбором данных по месту направления въезжающих и выезжающих людей анкетирования прибывающих лиц установят:

— пост на трассе Харгос-Жетыген возле Илийского моста
— пост на трассе Жаркент-Сарьюзек, село Коныролен.

Водится запрет въезда/выезда на/с территории Панфиловского района из других регионов всех лиц и транспорта, за исключением:

— жителей Панфиловского района, возвращающихся из других регионов;

— лиц и транспорта по перевозке грузов, в том числе транзитных;

— лиц и грузового транспорта, служб доставки товаров первой необходимости, продуктов питания, лекарств и медицинских изделий, средств защиты и гигиены, горюче-смазочных материалов, запасных частей транспортных средств, производственного оборудования и т. п. при наличии подтверждающих документов заказа (чек, лист заказа и т. п.);

— лиц и транспорта коммунальных, аварийных служб (электро-, газо-, водоснабжения), уборки мусора, связи и коммуникаций, а также сотрудники и транспорт управления сетями коммуникаций и технической поддержки телекомоператоров, организаций по перевозке грузов (авиа-, железнодорожным и автотранспортом) и специализированного транспорта, необходимого для обеспечения жизнедеятельности региона, при наличии справки с места работы.

Как отмечается в документе, в Панфиловском районе показатель заболеваемости за последние 7 дней на 100 тыс. населения по району составил — 45,1 (57 случаев),

Постановление вступает в силу с 7 часов 24 декабря 2020 года.

<https://news.mail.ru/society/44645042/?frommail=1>

Аптеки в Алматинской области получили лицензии для оказания медпомощи

В Алматинской области ко второй волне пандемии коронавирусной инфекции всесторонне готовятся и аптеки, передает корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу главы региона.

Как сообщили в ведомстве, помимо пополнения запасов лекарств, аптеки получили лицензию на оказание медицинских услуг, начали прием и лечение больных. «К примеру, благодаря внедрению подобной практики в городе Жаркенте Панфиловского района сокращается численность посетителей районной больницы и поликлиник, не допускается распространение вируса. Кроме того, благодаря этому постоянной работой будут обеспечены медицинские работники среднего звена. Сотрудники аптек ставят капельницы, уколы, измеряют артериальное давление и оказывают другую первую медицинскую помощь», - сообщили в пресс-службе. Как отмечает заведующая одной из аптек Захидам Умарова, аптека работает с 8 утра до 00 ночи, что очень удобно для людей, которые лечатся в стационаре: «Болезнь не смотрит ни на день, ни на ночь, ни на время вообще. Поэтому наш график для населения очень удобен. Сейчас мы начали принимать маленьких детей и проводить необходимые лечебные мероприятия. Мы получили урок во время первой волны пандемии и сейчас принимаем все меры», - подчеркнула она.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/apteki-v-almatinskoy-oblasti-poluchili-licenzii-dlya-okazaniya-medpomoschi_a3732175) https://www.inform.kz/ru/apteki-v-almatinskoy-oblasti-poluchili-licenzii-dlya-okazaniya-medpomoschi_a3732175

Акмолинская

Карантинный год: как его пережила Акмолинская область

Весь этот год прошел в борьбе с коронавирусной инфекцией. Были победы и поражения, были послабления и усиления карантинных мер. Корреспондент МИА «Казинформ» предлагает вспомнить, как пережили уходящий 2020-ый жители Акмолинской области.

Итак, режим ЧП был объявлен на территории РК 15 марта 2020 года. Тогда еще в Акмолинской области практически не было случаев КВИ, и единичные сообщения воспринимались по-разному: кем-то – скептически, другими – с настороженностью. К апрелю количество заразившихся по региону стало расти. По большей части это были жители пристоличных районов Акмолинской области, контактировавшие с родственниками. Как гром среди ясного неба стало заражение пожилых получателей специальных социальных услуг центра «Шапагат». Появились первые летальные исходы. На 9 апреля в стационарах области находился 371 пациент, на домашнем карантине – 792 человека. С 11 мая в Акмолинской области был введен ряд послаблений карантина. Жителям региона был разрешен выход из мест проживания до 22:00 с обязательным ношением маски. До 21:00 был разрешен въезд/выезд из населенного пункта для посещения дачи, общественный транспорт работал с 07:00 до 20:00 часов. Послабления не коснулись сел Косшы и Коянды Целиноградского района.

14 июня главный санитарный врач Акмолинской области Айнагуль Мусина обратилась к акмолинцам со срочным сообщением. Ухудшилась ситуация, связанная с КВИ, по областному центру. Поэтому с 20:00 часов 15 июня возобновилась работа 7 блокпостов по периметру города Кокшетау, была ограничена работа торговых объектов, реализующих продукты питания и бытовой химии, непродовольственных магазинов, спортивных объектов, предприятий общественного питания. 23 июня в Акмолинской области усилили карантинные меры. Кроме установки блокпостов на въезде и выезде из Кокшетау и Степногорска, были приостановлены плановые госпитализации в стационары, скрининги и профосмотр. Объекты питания в Кокшетау и Степногорске работали только на доставке еду, за исключением летних площадок. Была приостановлена деятельность автобусных маршрутов в Кокшетау и Степногорске, автовокзалов и автостанций. А после началось самое страшное. Июнь-июль – пик заболевания. Когда практически в каждой семье были случаи заражения, когда дозвониться в скорую было сложнее, чем добраться в больницу на машине, когда многие теряли своих близких... Медики работали на износ. Так оказалось, что никто не был готов ко встрече с опасным вирусом, отсюда недостаток лекарств, коек, средств защиты, медперсонала. И лишь 18 сентября главным государственным санитарным врачом Акмолинской области был внесен ряд изменений в постановление. В частности, были исключены пункты, ограничивающие передвижение жителей по территории населенных пунктов Акмолинской области с 23:00 часов до 06:00 часов. Также был разрешен выход на улицу в выходные дни лицам старше 65 лет.

В сентябре ситуация с КВИ стабилизировалась. И вскоре началась масштабная подготовка ко второй волне КВИ. С 16 октября в Акмолинской области из-за регистрации большого количества заразившихся акмолинцев были вновь усилены ограничительные карантинные меры. Жителям было ограничено передвижение с 23:00 до 06:00, приостанавливалась деятельность развлекательных учреждений, ограничивалась работа торговых домов и непродовольственных магазинов в будни до 19:00, в выходные и праздники не работали. Рынки в будние дни были открыты до 17:00, в выходные также не работали. Продовольственные магазины обслуживали население с 09:00 до 22:00. Тогда главный государственный санврач региона отметила, что в сравнении с июнем и июлем текущего года ситуация относительно стабильна, но идет постепенный рост заболевания. Он начался с конца сентября, и, по

прогнозу, пик придется на ноябрь. «У нас на сентябрь было зарегистрировано 98 случаев, из них 55 с симптомами, 43 – без симптомов. Еще не завершился октябрь, а у нас уже 92 случая. Вы только сравните: за весь сентябрь 98, а тут за 20 дней октября – уже 92 случая!... Помните, у нас на 15 июня было 115 случаев по области, а на 1 июля, то есть через 2 недели, было уже 1200 случаев! И если мы не будем усиливать и ограничивать сейчас, то может произойти подобное. Да, мы подготовили больницы, закупили лекарства и все необходимое, но это не повод расслабляться и ходить без масок», - отметила спикер. В лидерах по количеству заболевших находился город Кокшетау. Вместо трех лабораторий, работавших в первую волну КВИ, в регионе было уже шесть. Новое оборудование позволяло теперь увеличить и количество закладок, а также сократить время их обработки.

7 ноября вступило в силу очередное постановление об ужесточении карантинных мер. Эпидемиологическая ситуация в регионе оценивалась как нестабильная. На территории населенных пунктов Акмолинской области было введено ограничение передвижения жителей с 21:00 до 6:00, режима работы продовольственных магазинов с 09:00 до 20:00 часов, передвижения служб такси с 21:00 до 06.00 часов, деятельности всех предприятий до 19.00, чтобы люди успели добраться домой до 21:00. Общественный транспорт работал с 8:00 до 20:00 часов. 5 ноября. Заболеваемость КВИ растет... В связи с этим по периметру города Кокшетау установлено шесть санитарных постов. Это позволит контролировать состояние здоровья въезжающих и выезжающих граждан, осуществляя обязательную термометрию, а также выявлять нарушителей карантинных режимов, благодаря специальному приложению, в которое заносятся данные всех заболевших и контактных лиц. С 13 ноября Акмолинскую область ждало новое ужесточение карантинных мер. Главным отличием нового постановления стал запрет въезда в карантинную зону города Кокшетау лиц, не проживающих в Акмолинской области, без наличия справок с отрицательным результатом тестирования на COVID-19 методом ПЦР. Справка должна была быть сделана в течение последних трех дней перед въездом. Однако самим акмолинцам на перемещение по области таких справок не требовалось.

18 ноября эпидемиологическая ситуация по заболеваемости КВИ в Акмолинской области начинает показывать первые признаки стабилизации. Регион перешел в «зеленую зону» по угрозе её распространения. С 11 по 17 ноября зарегистрировано 258 случаев COVID-19 (показатель на 100 тысяч – 35), за предыдущую неделю – 271 случай (показатель на 100 тысяч населения 36,7). Снижение в 1,05 раза. Зафиксирован прирост менее единицы – 0,9%. В очередное постановление был внесен ряд изменений: продлена работа продовольственных магазинов с 7:00 до 20:30 часов. Деятельность ТРЦ, торговых объектов, непродовольственных магазинов, крытых продовольственных и непродовольственных рынков в будние дни также продлена с 10:00 до 20:30 часов, с сохранением запрета работы в воскресный день.

А уже через пять дней регион вошел в «красную зону». В соответствии с новым постановлением главного государственного санитарного врача Акмолинской области, с 28 ноября был запрещен выезд и въезд в Кокшетау и Степногорск. Вскоре в Кокшетау разрешают въезд жителям Зерендинского района и близлежащих населенных пунктов при наличии регистрации на сайте «Storcorona» с указанием места работы и подтверждением причины необходимости въезда. По состоянию на 4 декабря в области функционирует 12 инфекционных стационаров с наличием 905 инфекционных и 84 – реанимационных коек. Дополнительно укомплектованы 14 резервных стационаров, то есть 990 инфекционных коек и 103 реанимационные койки. В медорганизациях области 425 аппарата ИВЛ, из которых 203 портативных. Было закуплено более 1000 пульсоксиметров, 50 кислородных баллонов, три кислородные станции. Полностью обновился парк машин скорой медпомощи.

И наконец, регион перешел в «желтую» зону. Санитарные посты вокруг Кокшетау и Степногорска убраны с 00:00 часов 12 декабря. Всем жителям, в особенности лицам старше 65 лет, теперь рекомендуется не покидать места проживания с 23:00 до 06:00 без крайней необходимости. 16 декабря в Акмолинской области был введен ряд послаблений в работе торговых домов и центров, а также рынков. Регион продолжает оставаться в «желтой зоне». Всего в Акмолинской области на сегодня зарегистрировано 6573 заболевших КВИ, из них 59 – за последние сутки. 92 человека умерло. Как ситуация будет развиваться дальше, покажет время.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/karantinnyy-god-kak-ego-perezhila-akmolinskaya-oblast_a3732267](https://www.inform.kz/ru/karantinnyy-god-kak-ego-perezhila-akmolinskaya-oblast_a3732267)

Атырауская

О ситуации с коронавирусом рассказали в Атырау

О текущей ситуации с коронавирусом рассказали в областном управлении здравоохранения Атырауской области, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

У прибывших из Астрахани в Атыраускую область семи казахстанцев выявили коронавирус По данным пресс-службы управления здравоохранения Атырауской области, за минувшие сутки коронавирусной инфекцией заболели 49 человек. Среди инфицированных -12 пациентов из города Атырау, 32 человека выявлено на месторождении «Тенгиз», четверо - в Жылыойском и один человек - в Курмангазинском районах. «Заболевание у 20 человек протекает с соответствующими симптомами, у остальных бессимптомно. За сутки от коронавируса в регионе выздоровел 41 человек. В области в домашних условиях получают лечение 228 пациентов, в областном инфекционном стационаре находятся 86 человек, в районных инфекционных стационарах - 13, в инфекционном стационаре на месторождении «Тенгиз» - 342 человека», - рассказали в пресс- службе областного управления здравоохранения.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/o-situacii-s-koronavirusom-rasskazali-v-atyrau_a3732481](https://www.inform.kz/ru/o-situacii-s-koronavirusom-rasskazali-v-atyrau_a3732481)

33 атырауских школьника переболели коронавирусом с 1 сентября

В Атырауской области с 1 сентября коронавирусом переболели 33 школьника, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Всего с начала учебного года заболели коронавирусом 33 ребенка школьного возраста. Но из заболевших только 4 человека посещали дежурные классы в школах, 29 ребят учились онлайн. При расследовании было установлено, что все 33 человека заболели, заразившись дома. На сегодняшний день они уже вылечились и сняты с медицинского учета», - сообщил главный государственный врач региона Амантай Жумагалиев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/33-atyrauskih-shkol-nika-pereboleli-koronavirusom-s-1-sentyabrya_a3732171](https://www.inform.kz/ru/33-atyrauskih-shkol-nika-pereboleli-koronavirusom-s-1-sentyabrya_a3732171)

ВКО

ВКО лидирует по смертности от COVID-19

Астана. 21 декабря. КазТАГ — Биbihан Серикова. Восточно-Казахстанская область лидирует по смертности от COVID-19 среди других областей, передает корреспондент агентства.

По официальным данным сайта Coronavirus2020, на 21 декабря 2020 года по стране зарегистрировано более 14,5 тыс. случаев заражения коронавирусом. Из них 2147 — с летальным исходом. 306 летальных случаев приходится на долю ВКО, что считается высоким показателем среди других областей. При этом, напомним, 18 декабря ВКО перешел в «зеленую» зону по темпам распространения коронавируса. Но успел побывать в «красной» зоне с 3 ноября по 2 декабря текущего года.

На втором месте Карагандинская область с 289 случаями с летальным исходом. Карагандинская область находится в «зеленой» зоне по распространению коронавируса.

В тройку лидеров по смертности от COVID-19 также входит ЗКО. Он находится в «желтой» зоне.

По городам республиканского значения город Алматы лидирует с 359 случаями смертности.

Минимальные показатели смертности от коронавируса у Кызылординской области. Всего 15 случаев. Кызылординская область стабильно остается в «зеленой» зоне. Показатели этой области и по случаям заражения тоже минимальные по всей стране. 3,3 тыс. зарегистрированных случаев.

Также минимальные показатели по смертности от COVID-19 наблюдается в Костанайской и Актюбинской областях. Костанайская область с 29 случаями летального исхода находится в «желтой» зоне, а Актюбинская область держится в «зеленой» зоне.

<https://news.mail.ru/incident/44645137/?frommail=1>

Карагандинская

ОСМС: более 1700 предпринимателей Карагандинской области не застраховали своих сотрудников

Представители МСБ, освобожденные от взносов и отчислений на медстрахование, могут внести данные о работниках в базу Фонда социального медицинского страхования только до конца года. В Карагандинской области на сегодняшний день 1 758 субъектов бизнеса не внесли списки своих сотрудников в базу фонда, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Напомним, с апреля 2020 года в рамках поддержки бизнеса в период пандемии, 29 категорий МСБ, некоторые представители крупного бизнеса и лица, занимающиеся частной практикой, были освобождены от взносов и отчислений в Фонд медстрахования. В числе освобожденных от платежей - ресторанный и гостиничный бизнес, субъекты торговли, транспорта, технического обслуживания и др. Льготный период определили до 1 октября, позже продлили до конца года. Чтобы работники освобожденных субъектов МСБ, за которых с апреля до конца 2020 года не поступают взносы и отчисления, были застрахованы, работодатели должны внести их данные в базу фонда на сайте msb.fms (<https://msb.fms.kz/login>). В Карагандинской области на сегодняшний день 1 758 субъектов бизнеса не внесли списки своих сотрудников в базу фонда. Это значит, что такие работники не имеют статуса в системе медстрахования и не могут получить медпомощь из пакета ОСМС. «Актуализировать списки своих сотрудников, за которых субъекты МСБ не производили отчисления в фонд с 1 апреля, можно только до конца этого года. В случае если предприниматели не воспользуются этой возможностью в ближайшее время, в последующем их работники смогут стать застрахованными только после погашения задолженности за ОСМС с апреля и до конца 2020 года. Уточняющую информацию по этому вопросу предприниматели могут получить по бесплатному номеру 1406», - пояснила руководитель отдела карагандинского филиала Фонда медстрахования Светлана Щёткина.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/osms-bolee-1700-predprinimateley-karagandinskoy-oblasti-ne-zastrahovali-svoih-sotrudnikov_a3732594

Костанайская

Свадьбу с десятками гостей прервала полиция в Рудном

Свадьбу во время карантина проводили жители Рудного - семейное торжество прервали полицейские и другие члены мониторинговой группы, передает NUR.KZ со ссылкой на пресс-службу департамента полиции Костанайской области. Нарушение введенного из-за пандемии коронавируса запрета на проведение массовых мероприятий полицейские Рудного зафиксировали в минувшую субботу, 19 декабря. Отмечается, что на торжестве присутствовало не менее трех десятков человек. Владельцу ресторана, проводившего мероприятие, грозит штраф, как и хозяевам торжества. Материалы дела полиция направила в управление санэпидконтроля региона для дальнейшего принятия решения. В правоохранительных органах напомнили, что за нарушение карантина малому бизнесу грозит штраф в 230 МРП (639 тыс. тенге), среднему - 310 МРП (810 тыс. тенге), крупному - 1600 МРП (4,4 млн тенге).

https://www.nur.kz/society/1890073-svadbu-s-desatkami-gostej-prervalo-policia-v-rudnom-video/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Мангистауская

Больницу за 11,4 млрд тенге хотят построить в одном из райцентров Мангистауской области

Больницу за 11,4 млрд тенге хотят построить в одном из районных центров Мангистауской области, передает корреспондент агентства.

«Заказчик – ГУ «Управление строительства, архитектуры и градостроительства Мангистауской области»; наименование – работы по возведению (строительству) нежилых зданий/сооружений; дополнительная характеристика – «Строительство центральной районной больницы на 150 коек в Мунайлинском районе Мангистауской области»; плановая сумма – Т11 409 847 767,86; сумма на первый год – Т436 050,57, сумма на второй год – Т11 409 411 717,29», - говорится в описании лота, размещенного 10 декабря на портале государственных закупок.

Предварительный прием заявок на участие в конкурсе стартует 21 декабря в 19.00 и завершится 5 января 2021 года в 19.00.

Ожидается, что объект будет построен за 13 месяцев.

<https://time.kz/news/economics/2020/12/21/bolnitsu-za-11-4-mlrd-tenge-hotyat-postroit-v-odnom-iz-rajsentrov-mangistauskoj-oblasti>

СКО

208 человек приехали с коронавирусом в СКО

В Северо-Казахстанской области продолжают регистрировать завозные случаи коронавируса, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По словам главного государственного санитарного врача Армана Кушбасова, с 6 октября по 19 декабря через пункты пограничного контроля на автомобильных дорогах в регион прошли более 39 тысяч человек. Из них пеших

пассажиров с результатами ПЦР-исследования на коронавирус 10,4 тысячи человек. «Более 2,1 тысячи человек – это граждане РК - прибыли без справок. Их помещали в карантинные стационары для лабораторного обследования на COVID-19. Выявили 208 человек с положительным результатом. Из них 21-го отправили в инфекционный стационар и 187 - на амбулаторное лечение», - проинформировал А. Кушбасов. За этот же период 270 иностранным гражданам въезд запретили. У них отсутствовала справка о прохождении теста на COVID-19 методом ПЦР, отобранного не ранее 72 часов на момент пересечения государственной границы РК. Всего в регионе работают четыре лаборатории. За истекшие сутки они провели 493 ПЦР-исследования

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/208-chelovek-priehali-s-koronavirusom-v-sko_a3732600](https://www.inform.kz/ru/208-chelovek-priehali-s-koronavirusom-v-sko_a3732600)

Встретить Новый год в узком семейном кругу призывают санврачи жителей СКО

Главный санитарный врач Северо-Казахстанской области Арман Кушбасов прокомментировал информацию о якобы введении жесткого карантина в Петропавловске с 25 декабря, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Арман Кушбасов подчеркнул, что пока в регионе не планируют ужесточать карантинные меры. Все запреты на проведение зрелищных и массовых мероприятий, новогодних утренников и праздничных корпоративов действовали в регионе и ранее. «Для нас ничего нового не происходит. Поэтому никакого ужесточения карантинных мер пока не планируем. Но всё зависит от эпидемиологической ситуации. Петропавловск с 25 декабря закрывать не планируем. Но в случае ухудшения эпидемиологической обстановки, локдаун будем вводить только в выходные дни», - прокомментировал санврач. А. Кушбасов призвал жителей региона отказаться от традиционного празднования Нового года с родственниками и друзьями, а встретить его в узком семейном кругу. Его слова поддержал заместитель руководителя управления здравоохранения Нурлан Айманов. «Запрет корпоративов абсолютно оправдан. У нас немало случаев, когда люди оказывались в реанимации после посещения массовых праздничных мероприятий. С таким трудом вышли из «красной зоны», давайте совместными усилиями сохраним то, что имеется. Нужно отказаться от массовых мероприятий, соблюдать дистанцию, правильно носить маску», - отметил Н. Айманов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/vstretit-novyy-god-v-uzkom-semeynom-kruqu-prizyvayut-sanvrachi-zhiteley-sko_a3732576](https://www.inform.kz/ru/vstretit-novyy-god-v-uzkom-semeynom-kruqu-prizyvayut-sanvrachi-zhiteley-sko_a3732576)

Шесть школ из-за коронавируса перевели на «дистанционку» в СКО

В Северо-Казахстанской области с начала учебного года коронавирус обнаружили у 281 школьника, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Среди инфицированных школьников в штатном режиме обучались 138, в дистанционном – 143. Об этом рассказал на брифинге главный санитарный врач региона Арман Кушбасов. «В связи с регистрацией заболевания сейчас на дистанционный формат переведено обучение в шести школах области», - добавил А. Кушбасов. Коронавирус с начала регистрации заболеваемости выявляют во всех возрастных категориях. В то же время наибольший удельный вес приходится на жителей региона 60 лет и старше – 27%. На категорию 50-59 лет приходится 19% случаев, на 30-39 лет – 17%. В 32% коронавирус выявляют у работающих североказахстанцев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/shest-shkol-iz-za-koronavirusa-pereveli-na-distancionku-v-sko_a3732598](https://www.inform.kz/ru/shest-shkol-iz-za-koronavirusa-pereveli-na-distancionku-v-sko_a3732598)

Туркестанская

Санврачей обяжут предупреждать предпринимателей о проверках

Новые правила уже действуют в Туркестанской области. В остальных регионах планируют их ввести не раньше января.

Санитарных врачей обяжут предупреждать предпринимателей о проверках, сообщает zakon.kz.

А результаты проверок публиковать на сайтах акиматов, передает КТК.

К отчетам о нарушениях необходимо будет прикладывать фото и видео доказательства. У членов мониторинговых групп появятся специальные удостоверения. Эти предложения внесла Национальная палата предпринимателей.

Работать по-новому планируют со следующего года. Бизнес жалуется, что зачастую приходят некто, какие-то лица, не представляются, утверждают, что они члены мониторинговой группы, но даже не могут показать соответствующий документ. А может быть, это, я извинаясь, проходимцы, которые в такой вот сложный период для бизнеса решили немного заработать, — говорит зам. председателя правления НПП «Атамекен» Шынғыс Темир.

Проверять бизнесменов специальная комиссия будет только по пяти пунктам. В заведениях должны соблюдать масочный режим, дистанцию, график работы, утвержденный санврачами, а также следить за количеством посетителей и не проводить массовых мероприятий. Наказывать предпринимателей мониторинговая группа не имеет права. Такие полномочия есть только у санэпидслужбы.

<https://news.mail.ru/society/44647401/?frommail=1>

ООН.ВОЗ

Из-за мутации коронавируса ВОЗ усиливает контроль

Учитывая быстрый рост показателей заболеваемости новый штамм коронавируса может распространяться быстрее, чем известные до сих пор

Всемирная организация здравоохранения призывает европейские страны усилить меры по борьбе с коронавирусом из-за появления в Великобритании нового штамма Covid, сообщает zakon.kz со ссылкой на [Deutsche Welle](http://Deutsche.Welle).

По всей Европе, где передача является интенсивной и широко распространенной, странам необходимо удвоить свои подходы к контролю и предотвращению (заражений), - заявил спикер европейского представительства ВОЗ.

По данным ВОЗ, за пределами Великобритании было зафиксировано 11 случаев инфицирования мутировавшим вирусом - 9 в Дании, и по одному в Нидерландах и Австралии.

Новый штамм коронавируса был обнаружен на юго-востоке Англии. Учитывая быстрый рост показателей заболеваемости, предполагают, что новый штамм вируса может распространяться быстрее, чем известные до сих пор, сказал главный врач Англии Крис Уитт.

<https://www.zakon.kz/5051543-iz-za-mutatsii-koronavirusa-voz.html>

ВОЗ обнаружила новую мутацию коронавируса в Дании, Австралии и Нидерландах

Новый штамм коронавируса распространяется быстрее, чем первоначальный, но не считается более смертельным. В ВОЗ также заявили, что наряду с Великобританией подобная мутация вируса была обнаружена в Нидерландах, Дании и Австралии, передает ВВС. Старший сотрудник ВОЗ по чрезвычайным ситуациям в Европе

Кэтрин Смоллвуд сообщила, что в Дании было зарегистрировано девять случаев заражения новым штаммом коронавируса, а также выявлено по одному случаю в Австралии и Нидерландах. В понедельник состоится заседание Евросоюза. Страны обсудят новые меры по борьбе с вирусом.

https://www.nur.kz/world/1890086-voz-obnaruzila-novuu-mutaciu-koronavirusa-v-danii-avstralii-i-niderlandah/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В ВОЗ рекомендовали странам оценить риск завоза нового штамма коронавируса

Во Всемирной организации здравоохранения заявили, что нет официальных данных о том, влияет ли новый штамм коронавируса на тяжелое течение болезни или смертность, передает РИА Новости. По словам представителя ВОЗ в России Мелиты Вуйнович, у организации нет достаточно данных, которые могли бы сказать, каким образом новая мутация вируса влияет на заболевание. "Сейчас нет доказательств, нет достаточно данных, чтобы сказать, что он влияет на саму патогенность, на тяжелую заболеваемость, на смертность. Таких данных нет, этого сейчас не видно", — заявила она. Эксперт добавила, что ВОЗ рекомендует странам проанализировать риск завоза нового штамма коронавируса и принимать индивидуальное решение на этом основании. "Всемирная организация здравоохранения на этот момент не рекомендовала какие-то сроки или что-то другое, но рекомендовала сделать анализ риска завоза, и на основании этого принять свое индивидуальное, национальное решение", - отметила Вуйнович.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1890200-v-voz-rekomendovali-stranam-ocenit-risk-zavoza-novogo-stamma-koronavirusa/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В ВОЗ заявили, что обнаруженные в Британии и ЮАР мутации коронавируса не связаны

Глава технической группы подразделения чрезвычайных заболеваний Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Мария Ван Керкхове заявила, что обнаруженные в Великобритании и Южно-Африканской Республике новые мутации коронавируса являются разными вариантами.

«В то же время возник другой вариант, который был идентифицирован в Южной Африке, и у него была одна из тех же мутаций, это мутация 501.V2. Но это другой вариант. Звучит так, как будто они связаны, но на самом деле это отдельный вариант», — цитирует РИА Новости Керкхове.

Также она сообщила, что Британия и ЮАР сотрудничают с ВОЗ по поводу новой мутации коронавируса.

<https://russian.rt.com/science/news/815327-britaniya-yuar-koronavirus>

У ВОЗ нет доказательств, что новый тип COVID-19 усиливает тяжесть болезни

Цюрих, 21 дек — РИА Новости. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) не располагает доказательствами, что новая мутация коронавируса усиливает тяжесть течения заболевания, заявил директор программы ВОЗ по чрезвычайным ситуациям в области здравоохранения Майкл Райан.

Прослушать новость

«На данный момент нет никаких доказательств того, что есть какое-либо увеличение тяжести, связанное с этим заболеванием», — сказал Райан на брифинге, комментируя ситуацию с новым штаммом.

Ранее стало известно об обнаружении в Великобритании [новой мутации коронавируса SARS-CoV-2](#). В субботу консультационный совет по новым и возникающим респираторным вирусным угрозам Британии подтвердил, что вариант коронавируса, выявленный в стране, распространяется с большей скоростью и требует от населения еще большей осторожности.

Хотя новый вариант вируса, по предварительным оценкам, может быть на 70% заразней обычного, ничто пока не говорит, что он более опасен с точки зрения смертности или госпитализации.

<https://news.mail.ru/society/44648017/?frommail=1>

В ЮНЕСКО сообщили, что пандемия ударила по сектору культуры сильнее, чем прогнозировали

ПАРИЖ, 22 декабря. /ТАСС/. Воздействие принятых правительствами стран мер в ответ на распространение коронавируса оказалось серьезнее, чем прогнозировалось. Об этом сообщили в пресс-службе Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО), штаб-квартира которой находится в Париже.

Согласно оценкам этой международной структуры, в мировой киноиндустрии из-за пандемии по итогам 2020 года будет потеряно около 10 млн рабочих мест.

Руководство трети художественных галерей, отметили в ЮНЕСКО, вынуждено было сократить половину своих работников.

«Шестимесячные ограничения, принятые из-за коронавируса, могут стоить музыкальной индустрии более €10 млрд, потерянных спонсорских взносов, а мировой издательский рынок может сократиться из-за санитарного кризиса на 7,5%», — подчеркнули в пресс-службе организации.

Здесь отметили, что в ответ на пандемию, которая привела к закрытию большого числа кинозалов, театров и книжных магазинов и лишила артистов профессиональных возможностей, ЮНЕСКО разработала инструменты для тех, кто принимает решения, в виде справочника «Культура в условиях кризиса». Эта брошюра, как указали в организации, является «практическим руководством, призванным помочь правительствам решить проблемы, с которыми во время пандемии сталкиваются профессионалы».

Справочник также содержит советы, как в будущем повысить устойчивость различных областей, связанных с искусством.

«Сектор, в котором создано более 30 млн рабочих мест, пытается выжить и нуждается в нашей помощи», — сказала генеральный директор ЮНЕСКО Одре Азуле.

«Культура помогла нам выйти из кризиса. Теперь мы должны помочь ей», — отметила глава организации.

По ее мнению, «необходимо не только финансово и политически поддерживать культуру, но и дать ей место за столом политических переговоров».

В ЮНЕСКО отметили, что в связи с пандемией концерты и выставки стали проходить в онлайн-формате.

Между тем, как указали в организации, порядка 46% населения Земли не имеет доступа к интернету, что «лишает почти каждого второго жителя планеты доступа к мероприятиям, организованным в период действия режима самоизоляции».

<https://news.mail.ru/society/44649463/?frommail=1>

Интерпол предсказал рост преступности на фоне поставок вакцин от COVID

Вакцины от коронавируса станут самым ценным продуктом в мире в следующем году, что спровоцирует взрывной рост преступности, считает генеральный секретарь Международной организации уголовной полиции Юрген Шток.

«Вакцина станет жидким золотом 2021 года. Это самое ценное, что будет распространяться в наступающем году. К этому уже подготовились мафия и другие преступные организации. По мере распространения вакцин преступность

резко возрастет. Мы увидим грабежи, взломы и нападения на склады. Во многих местах будет свирепствовать коррупция, чтобы можно было быстрее добраться до ценного продукта», – заявил Шток журналу *WirtschaftsWoche*.

По словам главы Интерпола, еще до того, как некоторые вакцины были одобрены, преступники распространяли поддельные препараты. Кроме того он сообщил, что злоумышленники промышляли фальсифицированными антисептиками, противовирусными лекарствами и низкокачественными защитными масками. Шток заявил, что в марте этого года полицией было изъято только одних защитных средства на 15 млн долларов. Также он предупредил о телефонных мошенниках, которые звонят пожилым людям и просят деньги на якобы лечение их родственника от тяжелой формы коронавируса. Кроме того, по его словам, пандемией пользуются киберпреступники, похищающие информацию как частных компаний, так и государственных учреждений.

В сентябре Интерпол провел спецоперацию «Пангея», в результате которой по всему миру изъяли контрафактные медицинские изделия на 14 млн долларов.

<https://vz.ru/news/2020/12/21/1076865.html>

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

Россия

Путин оценил преимущества сотрудничества Центра Гамалеи с AstraZeneca

Сотрудничество российских ученых из Центра имени Гамалеи с компанией AstraZeneca позволит совершить прорыв в работе над целым рядом необходимых препаратов, заявил президент Владимир Путин.

Компания AstraZeneca уже не первый год работает на российском рынке и успешно реализует ряд инвестиционных проектов, вкладывая средства в совместные исследования и подготовку кадров. Власти России, по словам Путина, «всячески будут поддерживать такое нахождение» и со стороны AstraZeneca, и со стороны других партнеров, которые достаточно давно и активно работают в фармацевтической сфере в разных регионах России, передает ТАСС.

«Уверен, что сотрудничество российских коллег и в данном случае компании AstraZeneca позволит добиться прорыва не только в работе над вакцинами, но и над целой линейкой других – знаю, что ваша фирма работает как раз в этом направлении – жизненно необходимых препаратов», – заявил российский лидер. Он поздравил участников с подписанием меморандума, пожелав успехов в «без всякого преувеличения чрезвычайно нужной и благородной работе».

Президент добавил, что подписанием такого меморандума российские ученые, инвестиционные структуры и представители компании-партнера AstraZeneca на практике выполняют рекомендации Всемирной организации здравоохранения по объединению усилий.

Российские структуры и AstraZeneca «показывают пример лидерства в объединении международных усилий, приближая тем самым победу над этим опасным вирусом». «Мы искренне желаем всем, и я хочу это сейчас подчеркнуть, всем коллегам, во всех странах мира, успехов. Мы знаем, что процесс идет непросто. Понимаем, что приходится работать с максимальным напряжением, идти, по сути, непроходимой дорогой – для всех причем. Видим и какие-то проблемы, которые у коллег возникают», – отметил Путин.

«Россия, безусловно, готова к такой совместной работе. Особенно в областях, которые направлены на сохранение жизни и здоровья человека», – заключил глава государства.

<https://vz.ru/news/2020/12/21/1076834.html>

Гинцбург объяснил Путину, почему в семье не все заболевают COVID-19

МОСКВА, 21 дек — РИА Новости. Директор центра Гамалеи Александр Гинцбург объяснил президенту РФ Владимиру Путину, почему в одной семье один заболевает коронавирусом, второй — нет: по словам эпидемиолога, это следствие большого количества интерферона у людей, которые ведут здоровый образ жизни.

В ходе видеоконференции, приуроченной к подписанию документов о сотрудничестве между центром Гамалеи и AstraZeneca в сфере борьбы с COVID, Путин сказал, что «человеку неподготовленному трудно разобраться» в «птичьем языке» специалистов-эпидемиологов, и попросил объяснить, почему «члены одной семьи сталкиваются, оба провакцинированные, с вирусом, один заболевает в легкой форме, а второй — вообще нет». «Как это объяснить?», — задал вопрос глава государства.

Это очень просто объясняется. У того человека, который вообще не заболевает, очень высокий уровень интерферона. Это тот белок, который является характеристикой врожденного иммунитета.

По его словам, в данном случае весь инфекционный процесс того человека, который не заболевает, «заканчивается на первой фазе иммунного ответа, на фазе фагоцитоза». «Здесь не требуется включение специфического иммунитета, более глубокого иммунитета, обусловленного введением вакцины. То есть, этот человек защищен на первой стадии иммунного ответа. Это совершенно точно и однозначно. Высокий интерфероновый статус, как правило, бывает у людей, которые ведут нормальный, правильный образ жизни, хорошо питаются, хорошо спят и не попадают в стрессовые ситуации. Такое нечасто встречается, но встречается», — добавил Гинцбург.

«Ну вот у меня, повторяю, несколько случаев, когда люди в равных условиях сталкиваются с вирусом, уже провакцинированные, один заболевает — действительно, в легкой форме, правда, это точно, в очень легкой, день-два и все проходит, а второй — не заболевает вообще. Во всяком случае, это говорит о том, что вакцина работает, защищает человека. Это совершенно очевидно. Я вас с этим поздравляю еще раз», — сказал на это Путин.

<https://news.mail.ru/society/44640757/?frommail=1>

Спутник V обеспечит защиту от нового штамма коронавируса

Российская вакцина от коронавируса "Спутник V" эффективна и против новой мутации SARS-CoV-2, которая была обнаружена в Европе. Об этом заявил глава Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) Кирилл Дмитриев, передает Kazakhstan Today. По нашей информации, "Спутник V" является высокоэффективным против новой мутации вируса, обнаруженной в Европе. Соответственно, он также эффективен против нее, как и против существующих штаммов, и "Спутник V" уже неоднократно показывал свою эффективность, несмотря на предыдущие мутации в S-белке", - сказал Дмитриев в ходе общения с президентом РФ Владимиром Путиным по видео-связи.

www.kt.kz[https://www.kt.kz/rus/covid-](https://www.kt.kz/rus/covid-19/sputnik-v-obespechit-zaschitu-ot-novogo-shtamma-koronavirusa-1377909238.html)

[19/sputnik-v-obespechit-zaschitu-ot-novogo-shtamma-koronavirusa-1377909238.html](https://www.kt.kz/rus/covid-19/sputnik-v-obespechit-zaschitu-ot-novogo-shtamma-koronavirusa-1377909238.html)

Медведев назвал число необходимых доз вакцины на первое полугодие 2021 года

Заместитель председателя Совбеза России Дмитрий Медведев заявил на совещании о масштабировании производства и внедрения отечественных вакцин от COVID-19, что России необходимо более 45 млн доз вакцины от коронавируса на первое полугодие 2021 года, передаёт ТАСС.

«Согласно оценкам Министерства здравоохранения РФ, это более 45 млн доз на первые шесть месяцев следующего года», — заявил Медведев.

<https://russian.rt.com/russia/news/815263-vakcina-pervoe-polugodie>

Мурашко назвал число зарегистрированных в России лекарств от COVID-19

В России в настоящий момент зарегистрировано больше десяти препаратов от коронавирусной инфекции COVID-19, сообщил российский министр здравоохранения Михаил Мурашко.

«Зарегистрировано больше десяти препаратов (для лечения коронавируса. — **RT**) за очень короткий промежуток времени. На моей памяти это впервые», — отметил он эфире телеканала «Россия 24».

В ноябре сообщалось, что в России около [17 препаратов от коронавируса применяются на амбулаторном](#) этапе и 32 — в стационарах.

Премьер-министр России Михаил Мишустин продлил на год, до 1 января 2022 года, [упрощённый порядок регистрации лекарств и медицинских изделий](#) для лечения коронавируса.

В конце октября препарат от коронавируса «Фавипиравир» [получил постоянную регистрацию](#) в России

<https://russian.rt.com/russia/news/815198-murashko-lekarstva-koronavirus-registraciya>

Мурашко рассказал о ходе испытания вакцины для лиц старше 60 лет

Клинические испытания вакцины «Спутник V» для лиц старше 60 лет могут быть завершены на следующей неделе, заявил глава Минздрава Михаил Мурашко.

«Сейчас завершаются уже, последние дни идут по клиническим исследованиям вакцины для лиц старше 60 лет», — заявил Мурашко в эфире телеканала «Россия 24».

Он выразил надежду, что примерно 23—24 декабря исследования будут завершены.

Министр отметил, что после этого документы будут оценены экспертами и пройдёт пересмотр показаний.

https://russian.rt.com/russia/news/815202-lyudi-sputnik-murashko?utm_source=smi2

Мурашко призвал не забывать с появлением вакцины мер против COVID-19

Глава Минздрава России Михаил Мурашко призвал, несмотря на появление вакцины от коронавирусной инфекции, продолжать соблюдать меры для защиты от COVID-19.

«Хотелось бы, конечно, чтобы в этот период, пока не сформирован (иммунитет. — **RT**), люди не забывали о том, что сегодня риски и угрозы существуют, особенно для лиц старшего возраста, особенно имеющих хронические тяжёлые заболевания», — отметил он в эфире телеканала «Россия 24».

Министр здравоохранения предостерег в этой ситуации от «ложной успокоенности».

«У нас может сформироваться какая-то такая ложная успокоенность, что да, появилась информация, что есть вакцина, что она помогает, что она обеспечивает защиту, но мы помним, что нам нужно ещё время, чтобы сформировать эти защитные свойства организма», — напомнил Мурашко.

Он уточнил, что пик иммунного ответа после вакцинации препаратом «Спутник V» формируется на 42-й день, а в случае вакцины центра «Вектор» — на 30-й день.

Мурашко также призвал россиян соблюдать противоэпидемические меры в период новогодних каникул и не испытывать систему здравоохранения «на прочность».

<https://russian.rt.com/russia/news/815205-murashko-vakcina-mery-covid-19>

Онищенко оценил влияние новогодних каникул на ситуацию с COVID-19

Новогодние каникулы, которые большинство россиян проведут дома в этом году, помогут сдержать эпидемический процесс. Об этом заявил академик РАН, депутат Госдумы Геннадий Онищенко.

Как отметил депутат, в 2020 году не предполагается массовых гуляний, в связи с чем новогодние каникулы сдержат заболеваемость коронавирусом.

«Вот я вспоминаю прошлый Новый год, весь Охотный ряд, начиная от Большого театра и до Пушкина (памятника. — **RT**) по Тверской, был закрытый, там одновременно находилась по меньшей мере сотня тысяч людей, это точно», — [цитирует](#) РИА Новости Онищенко.

Он напомнил, что там работали аттракционы и разного рода развлечения.

«Это было нормально, хорошо. А в этом году все будет больше по домам, пообщаются друг с другом, это укрепит во многом наши семьи и сдержит эпидемический процесс», — заявил он.

Накануне Онищенко отметил, что ситуация с COVID-19 в России [является управляемой](#) и идёт в рамках эпидемиологических закономерностей.

<https://russian.rt.com/russia/news/815108-onischenko-kanikuly-epidemicheskii-process>

О новом штамме коронавируса в Великобритании

21.12.2020 г. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека продолжает детально изучать генетические изменения нового коронавируса, способные потенциально влиять на возможность идентификации возбудителя, лечения и профилактики COVID-19.

В средствах массовой информации со ссылкой на руководство Великобритании появились данные о новом штамме коронавируса VUI 202012/01 на территории этой страны.

Штамм VUI 202012/01, выявленный в Великобритании, определяется множественными мутациями спайкового белка (делеция 69-70, делеция 144-145, N501Y, A570D, D614G, P681H, T716I, S982A, D1118H).

В базе данных GISAID около 6% вирусов из Великобритании (все принадлежат кладе GR), дата сбора которых начинается с 1 ноября, имеют несколько из этих мутаций.

Как уже неоднократно отмечалось, мутации ожидаемы для вирусов и чаще всего являются просто нейтральными региональными маркерами, полезными для отслеживания контактов.

Наблюдаемые мутации редко влияют на вирусную приспособленность и почти никогда не влияют на клинический исход, но детальные эффекты этих мутаций ещё предстоит полностью определить.

Во всех субъектах Российской Федерации организован регулярный отбор материала от больных COVID-19. Все образцы поступают в референс-центр по мониторингу за коронавирусными инфекционными болезнями ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора, имеющий большой опыт работы по изучению генетической изменчивости вирусов.

Ситуация остаётся на контроле Роспотребнадзора.

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16336

Россия приостановила авиасообщение с Британией

Россия с 00.00 мск 22 декабря останавливает авиасообщение с Великобританией на неделю из-за обнаруженной в стране мутации COVID-19, сообщил оперштаб по борьбе с коронавирусом.

«Оперативным штабом по недопущению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции принято решение о временном прекращении авиасообщения с Великобританией в связи с ухудшением эпидемиологической

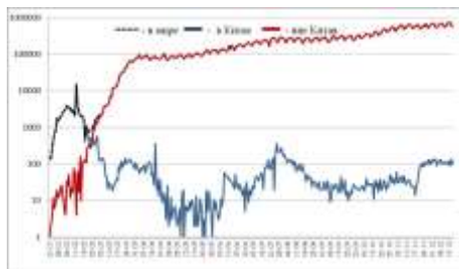
обстановки. Ограничения вступают в силу с 0 часов 00 минут 22 декабря 2020 года и будут действовать в течение недели», – передает сообщение оперштаба РИД «Новости».

Отмечается, что Роспотребнадзор следит за ситуацией с появлением нового штамма COVID-19 в Великобритании, по итогам рассмотрения будут приняты дальнейшие решения.

Напомним, в субботу консультационный совет по новым и возникающим респираторным вирусным угрозам Британии подтвердил, что вариант коронавируса, выявленный в стране, распространяется с большей скоростью и требует от насел

<https://vz.ru/news/2020/12/21/1076853.html>

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



21.12.2020 г. В связи с неблагоприятной ситуацией по новой коронавирусной инфекции в мире, Роспотребнадзором организован и проводится комплекс противоэпидемических и профилактических мероприятий. В мире по состоянию на 21.12.2020 зарегистрировано 76 748 979 подтвержденных случаев (прирост за сутки 570 090 случаев; 0,75%).

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

По общему количеству выявленных случаев среди регионов мира первое место занимает Американский регион (33 016 553), здесь же зафиксирован наибольший прирост случаев за сутки (273 111). В относительных значениях максимальный прирост зарегистрирован в

Европейском регионе (0,87%).

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

В период с 31.12.2019 по состоянию на 19.12.2020 досмотрено 12 714 263 человека, за этот период выявлено 860 человек с признаками инфекционных болезней. Во всех случаях проведен полный комплекс мер, позволивший не допустить осложнений эпидемиологической обстановки.

Организовано медицинское наблюдение за всеми прибывающими, их анкетирование и передача под медицинское наблюдение по месту жительства. Под медицинским наблюдением в целом по России за истекший период 2020 г. находилось 5 701 207 человек, по состоянию на 19.12.2020 под контролем остаются 629 889 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрен 402 обсерватора на 38 101 место, из них развернуто 148 обсерваторов на 17 833 места, где размещено 2 070 человек.

Все лица с симптомами острых респираторных инфекций (ОРВИ), прибывшие из неблагоприятных 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 20.12.2020 проведено 86 391 683 лабораторных исследования на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагоприятных 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 среднесуточных показателей не отмечено.

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

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

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

Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.09.2020 № 27 (зарегистрировано в Минюсте России 23.09.2020 № 59987) внесены изменения в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», предусматривающие соблюдение российскими гражданами, возвращающимися из зарубежных стран, режима самоизоляции до получения результатов тестирования на COVID-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, подготовленных главными государственными санитарными врачами субъектов Российской Федерации.

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

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16332

О подтвержденных случаях новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в России

21.12.2020 г. За последние сутки в России выявлено 29 350 новых случаев коронавируса в 84 регионах.

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

Всего на сегодняшний день в России выявлено 2 877 727 случаев коронавируса в 85 регионах. За весь период выписано по выздоровлению 2 295 362 человека.

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.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16335

Документальный фильм канала "Россия 1" "Опасный вирус. Первый год". Часть вторая

Материал опубликован 20 декабря 2020 в 14:50. Обновлено 20 декабря 2020 в 14:50.

Как пандемия [коронавируса](#) изменила нашу жизнь в уходящем году и что принесет год грядущий? На вопросы, связанные с опасным вирусом, по итогам года отвечают члены правительства и крупные промышленники в новой программе Наили Аскер-заде.

Фильм доступен по ссылке. <https://smotrim.ru/video/2251753>

<https://minzdrav.gov.ru/news/2020/12/20/15704-dokumentalnyy-film-kanala-rossiya-1-opasnyy-virus-pervyy-god-chast-vtoraya>

Названа стоимость создания вакцины от COVID «Спутник V»

Разработка и создание вакцины от коронавируса «Спутник V» обошлись в 1,5 млрд рублей, сообщил директор центра Гамалеи Александр Гинцбург в интервью для фильма «Эпидемия с Антоном Красовским».

«20 апреля, когда мы [с министром здравоохранения РФ Михаилом] Мурашко докладывали о первых наших результатах по вакцине, они были довольно таки обнадеживающие, я тогда уже упор делал [на то], что создать вакцину это только начало, а самое тяжелое – ее масштабировать, и наше предприятие (...) очень маломощное и необходимо для реконструкции предприятия, для ведения той разработки (...) до конца, до стадии второй фазы клинических испытаний, 1,5 млрд рублей», – цитирует ТАСС Гинцбурга.

Ученый отметил, что необходимые средства удалось получить спустя чуть больше месяца.

<https://vz.ru/news/2020/12/21/1076881.html>

Смертельная вспышка коронавируса произошла на борту российского траулера "ОМА"

На борту российского траулера "ОМА" произошла вспышка коронавируса, в результате которой один человек скончался и еще 17 были отправлены на карантин.

Как сообщает NRK, в настоящее время траулер прибыл в гавань норвежского Бергена.

Директор гавани Джонни Брейвик сказал, что члены экипажа не покидали траулер, поэтому маловероятно, что они могли распространить инфекцию в Бергене.

Тех членов экипажа, кто сдал отрицательный тест на коронавирус, разместят в отеле во Флесланде.

Траулер останется в Бергене, пока у всех членов экипажа не будут отрицательные тесты на COVID-19.

https://www.mk.ru/incident/2020/12/21/smertelnaya-vspyshka-koronavirusa-proizoshla-na-bortu-rossiyskogo-traulera-oma.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

В Петербурге убит известный биолог Александр Каганский

В Петербурге найден убитым Александр Каганский - ученый с мировым именем. Биолог изучал воздействие внешних факторов на активность генов, работал над лекарством от онкологических болезней и состоял в исследовательских группах, выясняющих особенности COVID-19, передает Kazakhstan Today. В Следственном комитете по Санкт-Петербургу сообщили, что тело мужчины с признаками насильственной смерти было обнаружено во дворе одного из домов. Задержан 45-летний подозреваемый: он является знакомым погибшего. В ближайшее время мужчине предъявят обвинение и изберут меру пресечения, пишет rg.ru. Интерфакс со ссылкой на источник в экстренных службах сообщает, что, по предварительным данным, ученый был в гостях и у него произошел конфликт с хозяином квартиры. Александр Каганский возглавлял Центр геномной и регенеративной медицины в Дальневосточном федеральном университете. Также ученый являлся сотрудником Института генетики и молекулярной медицины университета в Эдинбурге, имел степень доктор молекулярной биологии в Национальном институте здравоохранения Соединенных Штатов Америки. Специалисты знают Каганского как одного из зачинателей перспективного направления в биотехнологии - синтетической эпигенетики. Источник: www.kt.kz

https://www.kt.kz/rus/crime/v_peterburge_ubit_izvestnyy_biolog_aleksandr_kaganskiy_1377909227.html

С московцев потребовали 60 тыс рублей за обработку вентиляции от коронавируса

Новый вид мошенничества придумали злоумышленники в Москве, пользуясь опасениями пожилых людей заразиться коронавирусом.

Группы жуликов стали ходить по квартирам пенсионеров и проводить дезинфекцию вентиляции, сообщает телеграм-канал Mash. После этого со стариков требуют деньги, причем просят более 60 тыс рублей. Если у пенсионеров таких сумм нет, то берут сколько есть и говорят, что вернутся за остатком. А если деньги водятся, то еще и продают фильтры, которые могут остановить коронавирус, обитающий в вентиляции.

Мошенников задержали после того, как в полицию обратилась 83-летняя москвичка, оставшаяся без пенсии.
https://www.mk.ru/incident/2020/12/21/s-moskvichey-potrebovali-60-tys-rubley-za-obrabotku-ventilyacii-ot-koronavirusa.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

Утверждены новые санитарные требования к организациям воспитания и отдыха детей

Роспотребнадзор утвердил новые санитарные требования к организациям воспитания, отдыха и оздоровления детей до 2027 года. Соответствующий документ опубликован на [портале](#) правовой информации.

Новые требования вступят в силу с 1 января 2021 года. В них говорится о доступности школы для учащихся. В городе она должна быть в 500–800 метрах, а в селе – на удаленности 1 километра или дальше при условии организации транспорта.

Также для детей, которые находятся на занятиях больше 4 часов, должно быть организовано горячее питание. Урок должен длиться не более 45 минут, а перемена должна составлять минимум 10 минут. Чтобы дети не переутомлялись, в среду или четверг должен быть облегченный день.

Кроме того, на физкультуре непосредственно упражнения должны занимать минимум 70% урока. Также уточняется, что если экзамен идет больше 4 часов, то учеников должны кормить.

Помимо этого, новые правила предусматривают обязательное отопление в школах, наличие горячей и холодной воды, а также запрет использования инфракрасных обогревателей.

Ранее Роспотребнадзор [продлил](#) действие санитарно-эпидемиологических правил по работе образовательных организаций в условиях пандемии до 1 января 2022 года.

В числе основных требований – запрет на проведение массовых мероприятий с участием различных групп и классов, составление особого расписания для максимального разобщения детей, термометрия детей и взрослых, а также изоляция тех, у кого наблюдаются признаки ОРВИ.

Подробнее: https://www.m24.ru/news/obshchestvo/21122020/146657?from=smi2agg?utm_source=CopyBuf
<https://www.m24.ru/news/obshchestvo/21122020/146657?from=smi2agg>

Монголия

В столице Монголии вводят строгий карантин с 23 декабря

Правительство Монголии на внеочередном заседании 21 декабря решило ввести в столице Улан-Баторе всеобщий строгий карантин с 23 декабря 2020 года до 6 января 2021 года, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Национальное информационное агентство МОНЦАМЭ.

Вице-премьер Я. Содбаатар подчеркнул, что такое решение было принято на основании рекомендаций и предложений специалистов Минздрава, Национального исследовательского центра инфекционных заболеваний (НИЦИЗ), а также отечественных ученых и исследователей. По словам ответственных лиц НИЦИЗ, Минздрава, в монгольской столице появился новый кластер инфекции, в частности в районе Баянзурх. В Монголии на сегодняшний день зарегистрировано 993 подтвержденных случая заболевания COVID-19, выздоровели 509 пациентов, а летальные случаи не зафиксированы. Правительство Монголии рекомендует гражданам избегать общественных мест, соблюдать меры предосторожности и носить медицинские защитные маски.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/v-stolice-mongolii-vvodyat-strogiy-karantin-s-23-dekabrya_a3732607

Таджикистан

В Таджикистане за сутки выявили 38 случаев коронавируса

В Таджикистане за сутки выявили 38 новых случаев заболевания COVID-19. Об этом информирует РИА Новости со ссылкой на Министерство здравоохранения и социальной защиты страны.

[Отмечается](#), что общее число инфицированных достигло 12 998.

К настоящему времени 12 455 человек выздоровели, 89 пациентов с коронавирусной инфекцией скончались

<https://russian.rt.com/ussr/news/815338-tadzhikistan-sutki-koronavirus>

Грузия

В Грузии ввели обязательный карантин для прибывших из Великобритании

Власти Грузии ввели обязательный карантин для прибывших из Великобритании граждан.

Об этом пишет [«Грузия Online»](#).

Решение принято Межведомственным координационным советом.

Отмечается, что граждане всех стран, имеющие историю поездки в Великобританию в течение последних 14 дней, при въезде в Грузию будут подлежать обязательному 12-дневному карантину.

<https://russian.rt.com/ussr/news/815150-gruziya-karantin-velikobritaniya>

Украина

На Украине обнаружили новый "британский" штамм коронавируса

Как сообщает [Obzrevatel](#), украинские медики выявили у пациента, регулярно посещающего Чехию, новый "британский" штамм коронавируса.

"В Закарпатье на Украине уже зафиксированы случаи инфицирования новым штаммом коронавируса", - рассказал врач-инфекционист Виктор Петров.

https://www.mk.ru/social/2020/12/22/na-ukraine-obnaruzhili-novy-britanskiy-shtamm-koronavirusa.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

МИД Украины прокомментировал ситуацию с коронавирусом в Британии

Украина ведёт консультации с другими странами из-за ситуации с распространением новой мутации коронавируса в Великобритании. Решение о дальнейших действиях будет принято Киевом после анализа ситуации.

Об этом информирует [Интерфакс-Украина](#) со ссылкой на сообщение Министерства иностранных дел Украины.

«Сегодня на специальном заседании в рамках интегрированного механизма оперативного реагирования на кризисные явления Комитет постоянных представителей государств-членов ЕС обсуждал пути реагирования в ответ на распространение новой разновидности вируса», — заявили в МИД.

Отмечается, что консультации по данному вопросу продолжаются.

В МИД добавили, что Украина примет решение о дальнейших действиях после «всестороннего анализа ситуации и консультаций с иностранными партнёрами».

<https://russian.rt.com/ussr/news/815370-ukraina-koronavirus-britaniya>

Молдова

В Молдавии за сутки выявили 703 новых случая коронавируса

В Молдавии за сутки выявили 703 новых случая коронавирусной инфекции COVID-19, общее число заболевших — 135 910.

Об этом сообщает [пресс-служба](#) Минздрава республики.

Всего 2778 пациентов с COVID-19 скончались, 120 015 человек выздоровели.

<https://russian.rt.com/ussr/news/815305-moldaviya-sutki-koronavirus>

Беларусь

Белоруссия закрыла выезд из страны через наземные пункты пропуска

Чтобы въехать в Белоруссию иностранцам теперь потребуется свежий ПЦР-тест и обязательная самоизоляция по прибытии. Для выезда из страны белорусам необходимы очень серьезные причины: семейные обстоятельства, лечение, работа, учеба или проезд к постоянному месту жительства. Выехать через наземные пункты из страны можно лишь раз в полгода, самолетом — без ограничений.

Не действуют поправки только на автосообщение с Россией. Однако необходима справка об отсутствии коронавируса. Дополнительные расходы многих раздражают.

Об ограничениях [предупредили заранее](#). Символическую отметку в 2000 зараженных в сутки страна не преодолела, Минздрав осторожно заявляет о выходе на плато. Соседние страны объявили о жестких изоляционных мерах, но Белоруссия идет своим путем. В Минске и других городах зажгли все главные елки и открыли рождественские ярмарки, напомнив, что ВОЗ рекомендует встречать Новый год именно на свежем воздухе.

Хотя есть парадоксальные противоречия. Чтобы минимизировать потери от коронавируса и закрыть дыру в казне, Минфин предлагает проект налога на выезд за границу — примерно около 2500 тысяч российских рублей с каждой легковушки. Дебаты вокруг дилеммы набирают обороты.

https://www.ntv.ru/novosti/2494102/?utm_source=smi2agr

Белоруссия первой за рубежом зарегистрировала вакцину «Спутник V»

Белоруссия стала первым зарубежным государством, официально зарегистрировавшим российскую вакцину против коронавируса «Спутник V», идет работа по локализации ее производства, сообщил Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ).

«РФПИ объявляет о выдаче регистрационного удостоверения российской вакцине против коронавируса «Спутник V» Министерством здравоохранения Республики Беларусь. Таким образом, Белоруссия стала первым зарубежным государством, официально зарегистрировавшим вакцину на своей территории», — сообщается на [сайте](#) фонда.

Отмечается, что в настоящее время в партнерстве с РФПИ в стране ведется работа для локализации производства вакцины. Также в фонде уточнили, что вакцинация добровольцев в Белоруссии началась 1 октября. В исследовании приняли участие 100 человек.

«Специалисты Министерства здравоохранения Беларуси, так же, как и их российские коллеги, высоко оценили безопасность и эффективность вакцины «Спутник V», созданной на проверенной и хорошо изученной платформе аденовирусных векторов человека. Регистрация вакцины в Белоруссии и локализация ее производства позволят значительно ускорить масштабы вакцинации населения и защитить здоровье граждан с помощью одной из наиболее эффективных вакцин, доступных в мире на сегодняшний день», — заявил глава РФПИ Кирилл Дмитриев.

При регистрации вакцины минздрав Белоруссии также учитывал данные, полученные при проведении клинических исследований в России.

<https://vz.ru/news/2020/12/21/1076831.html>

СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

Саудовская Аравия закрывает границы на неделю из-за нового штамма коронавируса

Власти Саудовской Аравии решили закрыть на неделю въезд в страну через сухопутную границу и приостановить на этот же срок все международные рейсы в связи с распространением нового штамма коронавируса.

- В связи с рекомендациями минздрава относительно распространения нового типа коронавируса... власти королевства решили временно приостановить все международные авиарейсы, кроме экстренных случаев, на одну неделю с возможностью продления запрета на еще одну неделю, - сообщают [РИА Новости](#)

При этом уже прибывшим в страну самолетам позволят покинуть королевство.

Также приостанавливается допуск граждан в страну через сухопутные КПП на одну неделю, также с возможностью продления запрета.

При этом все вернувшиеся в королевство из европейских стран или тех, где появился коронавирус, обязаны соблюдать домашний карантин в течение двух недель, а тем, кто посещал эти страны за последние три месяца, необходимо пройти тест на COVID.

Запреты не касаются грузовых перевозок, отмечает агентство.

<https://www.caravan.kz/news/saudoyskaya-araviya-zakryvaet-granicy-na-nedelyu-iz-za-novogo-shtamma-koronavirusa-700392/>

Нетаньяху призвал закрыть небо Израиля из-за нового типа COVID

Премьер-министр Израиля Биньямин Нетаньяху призвал министров поддержать его предложение полностью закрыть небо государства для пассажирских рейсов из-за угрозы распространения нового типа COVID-19, сообщила канцелярия главы израильского кабинета.

«Я созвал заседание комиссии по коронавирусу с одной целью, и это – полностью закрыть небо. Вирусная масса, попадающая в Израиль, должна быть максимально снижена, даже если в Великобритании они сейчас проверяют, что это за вирус, устойчив ли он к вакцине, а также изучают дополнительные вопросы. Для этого я прошу продублировать то, что мы сделали во время первой волны коронавируса: закрыть небо как можно быстрее», — заявил Нетаньяху на заседании правительственной комиссии по коронавирусу, передает [ТАСС](#).

<https://vz.ru/news/2020/12/21/1076862.html>

Всех возвращающихся на родину израильтян отправят на карантин в отели

Москва. 21 декабря. INTERFAX.RU - Все израильтяне, возвращающиеся на родину из-за рубежа, со среды будут обязаны провести две недели на карантине в отеле, [сообщает](#) The Times of Israel.

Кроме того, въезд иностранцам в Израиль будет на время запрещен. Правительство приняло такие решения из-за ситуации в Великобритании, где выявили [потенциально опасную мутацию](#) COVID-19.

Ранее сообщалось, что Израиль запретил въезд в страну всем неизраильтянам, летящим из Великобритании, Дании и ЮАР. Израильтяне, прибывающие из Великобритании, должны будут изолироваться в специально отведенном отеле в течение двух недель.

<https://www.interfax.ru/world/742308>

В Японии заявили, что пока не обнаружили новый штамм коронавируса

В Японии пока не обнаружили на территории страны новой формы коронавирусной инфекции, которая распространилась в Великобритании. Об этом заявил генеральный секретарь кабинета министров Кацунобу Като.

«По данным Национального института инфекционных болезней, этот вирус пока не обнаружен на нашей территории», — цитирует ТАСС Като.

Он добавил, что Британия входит в число стран, из которых в Японию въезд не разрешён в связи с пандемией.

«Этот запрет сохраняется и сейчас», — уточнил он.

<https://russian.rt.com/world/news/815107-yaponiya-novyi-shtamm-koronavirusa>

Сингапур получил первую партию вакцины от коронавируса

Сингапур получил первую партию вакцины от коронавируса производителей [Pfizer](#) и BioNTech, пишет газета [Straits Times](#) со ссылкой на власти.

Вакцины доставило воздушное судно компании Singapore Airlines из Бельгии. Препарат отправили на хранение в объекты, где поддерживается низкая температура.

Неделю назад Сингапур одобрил применение вакцины в стране. В государстве коронавирусом заразились 58 432, выздоровели 58 279, скончались 29 человек.

https://www.gazeta.ru/social/news/2020/12/21/n_15392660.shtml?utm_source=smi2&utm_medium=exchange&es=smi2

В Эквадоре ввели комендантский час из-за ситуации с коронавирусом

Власти Эквадора ввели комендантский час и сухой закон в связи с ростом заболеваемости коронавирусной инфекцией COVID-19.

Об этом информирует пресс-служба президента республики.

«Принято решение во избежание скопления людей установить действие комендантского часа в течение 15 дней, который будет действовать с 22:00 до 04:00», — цитирует сообщение ТАСС.

Отмечается, что на этот же период будет действовать сухой закон. Также в стране введут ограничения на движение автотранспорта и работу торговых центров.

При этом будут запрещены собрания более десяти человек

<https://russian.rt.com/world/news/815368-ekvador-komendantskii-chas>

В Египте впервые с июля выявили 700 случаев коронавируса

Министерство здравоохранения Египта сообщило о выявлении более 700 новых случаев заболевания коронавирусом в стране, что является наивысшим показателем с 17 июля 2020 года

Об этом информирует [РИА Новости](#) со ссылкой на заявление официального представителя Минздрава страны Халеда Мугахеда.

«Зафиксированы 718 новых положительных результатов тестов на коронавирус, за сутки от заболевания скончались 32 человека», — сообщил он.

Отмечается, что со 2 августа в Египте число летальных случаев за сутки не превышало 30.

<https://russian.rt.com/world/news/815372-egipet-sluchai-koronavirus>

Евросоюз одобрил применение вакцины Pfizer от COVID-19

Европейское агентство лекарственных средств (EMA) одобрило использование вакцины от коронавируса нового типа компаний [Pfizer](#) и BioNTech на территории Европейского союза.

Трансляция брифинга ведется на [сайте](#) регулятора.

Вакцина получила временное регистрационное удостоверение и рекомендована для использования для лиц старше 16 лет, отметила представитель агентства в ходе брифинга.

https://www.gazeta.ru/social/news/2020/12/21/n_15392912.shtml?utm_source=smi2&utm_medium=exchange&es=smi2

В ЕС разработают единый подход к сертификатам о вакцинации от COVID-19

Москва. 22 декабря. INTERFAX.RU - В Еврокомиссии (ЕК) считают, что единый подход к фармаконадзору и к надежным и поддающимся проверке сертификатам о вакцинации в ЕС может укрепить успех программ вакцинации в государствах-членах и доверие граждан к этому процессу.

Главы государств и правительств стран ЕС на своем саммите 10 декабря поручили Еврокомиссии "разработать скоординированный подход к сертификатам о вакцинации", отмечалось в заключительном документе Европейского совета.

"Доказательство вакцинации должно быть доступно с момента начала вакцинации. Сертификаты о вакцинации могут быть полезны, например, в контексте путешествия, показывая, что человек был вакцинирован и, следовательно, может не нуждаться в тестировании и карантине по прибытии в другую страну", - отмечается в обширном справочном материале Европейской комиссии "Вопросы и ответы: вакцинация против COVID-19 в ЕС".

В рубрике, посвященной сертификации, сказано: "Еврокомиссия и государства-члены вместе с ВОЗ работают над сертификатами о вакцинации. Эта работа включает минимальный набор данных, в том числе уникальный идентификатор, для каждой отдельной вакцинации, что упростит выдачу сертификатов и мониторинг вакцинации во всей Европе с момента разрешения вакцины против COVID-19".

В справке ЕК также отмечается, что в процессе этой работы будет учитываться и дополняться соответствующий опыт ВОЗ.

Ранее официальный представитель Еврокомиссии заявил "Интерфаксу", что в Евросоюзе изучаются все возможности возвращения к нормальной жизни при обеспечении защиты граждан от COVID-19 разными методами, включая применение сертификатов о вакцинациях.

Европейское агентство лекарственных средств (EMA) 21 декабря рекомендовало разрешить использование в ЕС вакцины против коронавируса COVID-19 разработки компаний [Pfizer](#) и [BioNTech](#). В тот же день Европейская комиссия Еврокомиссия [дала разрешение](#) на экстренное применение этой вакцины.

"Таким образом, вакцинация может начаться одновременно в Европейском союзе 27, 28 и 29 декабря. Это очень хороший способ завершить этот трудный год и, наконец, начать переворачивать страницы про COVID-19", - заявила председатель Европейской комиссии Урсула фон дер Ляйен после принятия решения ЕК о выпуске вакцины на рынок ЕС.

<https://www.interfax.ru/world/742357>

Авиасообщение с Великобританией отменили многие страны из-за нового штамма коронавируса

Большинство европейских стран, Аргентина, Турция отменили авиарейсы и поезда из Великобритании после того, как британские власти сообщили о новой мутации коронавируса, передает BBC. Нидерланды заявили, что запретят все пассажирские рейсы из Великобритании до 1 января. Франция приостановила все сообщения, в том числе грузовые фуры, с Великобританией на 48 часов. Правительство Ирландии объявило, что рейсы, прибывающие из Великобритании, будут запрещены на 48 часов. В Германии указ министерства транспорта гласит, что самолетам из Великобритании не разрешается приземляться после 20 декабря, хотя грузовые перевозки будут исключением. Бельгия приостановила полеты и прибытие поездов из Великобритании как минимум на 24 часа в качестве "меры предосторожности".

Европа и США ужесточают карантин из-за COVID-19 перед праздниками Италия блокирует все рейсы из Великобритании до 6 января. Первый случай британского варианта также был обнаружен в Италии, сообщило министерство здравоохранения. Запретила авиасообщения из Великобритании и Австрия. Болгария приостановила полеты из Великобритании до 31 января. Турция временно запретила все полеты из Великобритании, как и Швейцария. Франция присоединилась к Ирландии, Италии, Нидерландам, Бельгии, Австрии, Болгарии, Германии, Израилю и Сальвадору в запрете всех рейсов, перевозящих пассажиров из Великобритании. Чехия также вводит новые меры против британских рейсов. Власти объявили, что все прибывающие в страну люди, которые провели на территории Великобритании не менее 24 часов в течение последних двух недель, должны быть изолированы с воскресенья, 20 декабря.

Авиасообщение с Великобританией отменила Аргентина.

https://www.nur.kz/world/1890100-aviasoobsenie-s-velikobritaniej-otmenili-mnogie-strany-iz-za-novogo-stamma-koronavirusa/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Еще одну страну изолировали после обнаружения мутировавшего коронавируса

Ряд европейских стран приостановили на неопределенный срок авиасообщение с Южно-Африканской Республикой после того, как в стране обнаружили случаи с мутировавшим вирусом, передает Life. Германия, Франция, Швейцария, Израиль и Турция приостановили авиасообщение с Южно-Африканской Республикой после того, как в этой стране подтвердились случаи с мутировавшим коронавирусом. Данная мера была предпринята для того, чтобы приостановить распространение опасного штамма за пределы ЮАР. Граждане этой страны, а также иностранцы не смогут вылететь в указанные государства. Шаг предпринят на неопределенный срок.

https://www.nur.kz/world/1890195-ese-odnu-stranu-izolirovali-posle-obnaruzenia-mutirovavsego-koronavirusa/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В Великобритании за сутки выявили более 33 тысяч случаев коронавируса

В Великобритании число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 за сутки увеличилось на 33 364.

Об этом [свидетельствуют](#) данные на сайте британского правительства.

Общее число выявленных случаев достигло 2 073 511.

14 декабря глава Минздрава Великобритании [Мэтт Хэнкок сообщил](#) об обнаружении в стране новой разновидности коронавирусной инфекции COVID-19.

<https://russian.rt.com/world/news/815357-britaniya-sutki-koronavirus>

В Великобритании зафиксирован рекордный прирост заболеваемости коронавирусом

В воскресенье Великобритания сообщила о рекордном ежедневном росте числа подтвержденных случаев заболевания коронавирусом - 35 928 случаев заражения, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

В субботу в Соединенном Королевстве было зафиксировано 22 775 случаев заражения COVID-19.

По данным британских СМИ, местные власти обеспокоены мутацией COVID-19, который характеризуется высокой заразностью. В связи с быстрым распространением коронавируса в Лондоне и юго-востоке Англии, ими были введены дополнительные ограничения и эти регионы были отнесены к «4 уровню» эпидемиологической безопасности. Новый штамм COVID-19 уже обнаружен во всех регионах Великобритании. По данным медиков, он на 70% заразен обычного вида коронавируса.

Директор Службы общественного здравоохранения Ивонн Дойл заявила, что резкое и внезапное увеличение числа новых случаев заболевания в воскресенье вызывает «серьезную озабоченность». Министр здравоохранения Великобритании Мэтт Хэнкок предупредил, что новый штамм COVID-19 «вышел из-под контроля», и население должно принимать меры, «как будто у них уже есть вирус», особенно в новых районах Англии «4 уровня». О прекращении авиасообщения с Великобританией объявили власти Нидерландов, Бельгии, Италии и других стран Евросоюза.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/v-velikobritanii-zafiksirovan-rekordnyy-prirost-zabolevaemosti-koronavirusom_a3732185) https://www.inform.kz/ru/v-velikobritanii-zafiksirovan-rekordnyy-prirost-zabolevaemosti-koronavirusom_a3732185

Британия заявила, что ситуация с новым штаммом коронавируса вышла из-под контроля

Министр здравоохранения Великобритании Мэтт Хэнкок предупредил, что новый штамм коронавируса вышел из-под контроля, передает Sky News. По его словам, усиленные карантинные меры в Великобритании могут продлиться еще несколько месяцев из-за быстрого распространения новой мутации коронавируса. "Это (новый штамм) - огромная проблема, пока мы не сможем внедрить вакцину для защиты людей. Это то, с чем мир столкнется в следующие пару месяцев", - заявил чиновник.

Он порекомендовал людям вести себя так, словно у них уже есть вирус: придерживаться санитарных правил и сокращать социальные контакты, "потому что это смертельно серьезно". И поведение британцев, стоящих в очереди на вокзалах и спешащих покинуть Лондон до того, как новые меры вступили в силу, министр назвал "совершенно безответственным поведением".

Как пишет издание, новые жесткие меры по борьбе с коронавирусом, по которым депутаты проголосуют в январе, затронут жителей Лондона, большей части юго-востока и некоторых частей восточной Англии. Ранее премьер-министр Великобритании заявил, что новая мутация коронавируса, выявленная в их стране, на 70% заразнее.

https://www.nur.kz/world/1890081-britania-zaavila-cto-situaciya-s-novym-stammom-koronavirusa-vysla-iz-pod-kontrolya/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Жители Лондона массово покидают город из-за локдауна

Жители британской столицы стремительно покидают город после того, как власти объявили о введении новых карантинных мер из-за нового штамма коронавируса, передает Daily Mail. Издание пишет, что на выезде из города образовались серьезные пробки. На железнодорожных вокзалах и в аэропорту Лондона наблюдается большое скопление людей, которые хотят покинуть столицу до того, как новые ограничения вступят в силу. Глава партии Brexit Найджел Фарадж на своей странице в Twitter сравнил побег британцев с тем, что творилось в Лондоне в начале Второй мировой войны. "Поздравляю премьер-министра и правительственных экспертов, вы стали причиной первой с 1939 года эвакуации из Лондона", - говорится в его публикации. Читайте больше: https://www.nur.kz/world/1890089-ziteli-londona-massovo-pokidaut-gorod-iz-za-lokdauna-pisut-smi/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

На пороге локдауна: Великобритания оказалась перед новой «континентальной блокадой» из-за мутировавшего коронавируса

Жители страны с сожалением признают несвоевременность и жесткость вводимых противовирусных мер, но их при этом необходимость.

Накануне Рождества в Великобритании вышла из-под контроля ситуация с COVID-19: людей призывают оставаться дома, улицы пустеют, рейсы отменяются. Но прислушиваются к рекомендациям не все.

От ЮАР до Италии, от Швеции до Болгарии, Литвы и даже соседней Ирландии - страны мира приостанавливают авиасообщение с Британией и закрывают границы. Видимо, это и есть жесткий вариант Brexit, о котором так любит говорить британский премьер Борис Джонсон. «Континентальная блокада Англии» происходит примерно раз в 100 лет: в XIX веке это пытался сделать Наполеон, в XX - Гитлер. На этот раз Старый Свет закрывается от островов в связи с новейшей мутацией коронавируса.

Люди и их автомобили сосредоточены только на подъездах к аэропортам и вокзалам - горожане ринулись прочь из столицы после объявления о локдауне. Мало кто хочет встречать Рождество в городе, где закрыто все - рестораны, бары, кинозалы и магазины. Жители города с горечью вынуждены признавать, что, хотя они и оказались не своевременно организованными и достаточно жесткими, ограничительные меры необходимы.

Англия теперь делится на уровни по степени распространения вируса. Премьер Великобритании Борис Джонсон заявил об этом в своей речи. *«Люди не должны входить или покидать зоны уровня 4. А жители этого уровня не должны оставаться на ночь вдали от дома. Лицам, проживающим в зонах уровня 4, не будет разрешено выезжать за границу, за некоторым исключением. Учитывая ранние доказательства в отношении нового варианта вируса и потенциальные риски, я с очень тяжелым сердцем должен сказать, что мы не сможем праздновать Рождество и Новый год так, как планировали», - сказал он.*

Мутация и без того опасного вируса заставила пересмотреть взгляд на ситуацию с пандемией даже тех, кто до последнего не хотел верить в необходимость соблюдения мер безопасности. Министр здравоохранения страны Мэттью Хэнкок заявил, что ввести жесткие меры из-за этого – долг правительства. *«Люди должны вести себя так, как будто у них уже есть вирус и они могут быть заразны, особенно в районах Англии с самым высоким уровнем ограничений», - сказал он.*

Заразность коронавируса-мутанта на 70% выше, чем у старой версии. Некоторые жители Туманного Альбиона просто сравнивают своего премьер-министра с традиционным для Запада сказочным персонажем, который пытается украсть праздник.

Соединенное королевство Англии, Шотландии, Уэльса и Северной Ирландии сейчас как никогда разъединено. А лондонцев объединяет только одно - безответственность. На дорогах многокилометровые пробки. Несмотря на запреты, британцы стараются выехать хотя бы в другие регионы королевства. ■

https://tvzvezda.ru/news/vstrane_i_mire/content/20201221843-U3XEs.html

В Британии заявили о распространении нового штамма коронавируса на другие страны

Обнаруженный в Великобритании новый штамм коронавируса уже может быть за пределами страны, в других государствах, заявил британский министр транспорта Грант Шэппс.

«Реальность в том, что он [новый штамм] уже может быть в других странах, мы знаем, что он уже есть в других странах», - передает его слова в эфире телеканала Sky News РИА «Новости».

Между тем в ЮАР, где также выявили новый штамм COVID-19, заявили, что этот вид инфекции аналогичен британскому, сообщил телеканал SABC со ссылкой на доклад южноафриканского правительства

«Мутация COVID-19, получившая название 501.V2 Variant, была первоначально выявлена в ЮАР около двух месяцев назад и подверглась изучению в центре исследований в провинции Квазулу-Наталь».

Группа центра во главе с профессором Тулио де Оливьера передала результаты своей работы во Всемирную организацию здравоохранения (ВОЗ). Именно ВОЗ предупредила Великобританию о существовании новой мутации вируса. Британские ученые, сравнив полученные в ЮАР данные с имеющимися у них образцами новых штаммов вируса, обнаружили аналогичную 501.V2 мутацию», - цитирует доклад ТАСС.

Ученые ЮАР пока не могут точно охарактеризовать новую разновидность коронавируса. «Можно только сказать, что она более агрессивная. Вирус быстрее распространяется и поэтому вторая волна в ЮАР поднимается круче первой», - заявила в интервью местному телеканалу ENCA председатель Южноафриканской медицинской ассоциации Анжелика Кутзи. По словам медика, среди инфицированных сейчас увеличивается количество молодых людей, а процесс заболевания протекает у них без симптомов до момента наступления кризисного состояния.

Напомним, в субботу консультационный совет по новым и возникающим респираторным вирусным угрозам Британии подтвердил, что вариант коронавируса, выявленный в стране, распространяется с большей скоростью и требует от населения еще большей осторожности.

При этом министр здравоохранения Великобритании Мэтт Хэнкок признал, что ситуация с новым вариантом коронавируса вышла из-под контроля властей. В связи с этим правительство Великобритании ввело еще более жесткие ограничения. Самый высокий – четвертый – уровень ограничений распространяется в Лондоне и нескольких регионах юго-востока Англии.

К утру понедельника о приостановке авиарейсов из Великобритании в связи с распространением в стране нового варианта коронавируса объявили более 20 государств. Врач и телеведущий Александр Мясников назвал бессмысленным закрытие границ с Великобританией из-за нового штамма коронавируса.

<https://vz.ru/news/2020/12/21/1076811.html>

Нидерланды решили запретить все авиарейсы из ЮАР

Министерство иностранных дел Нидерландов сообщило, что власти страны приняли решение запретить все пассажирские авиарейсы из Южно-Африканской Республики (ЮАР) в связи с выявлением там нового штамма коронавируса.

Соответствующее сообщение [появилось](#) на сайте внешнеполитического ведомства Нидерландов. Такое решение принято для предотвращения распространения нового типа COVID-19 в Нидерландах. Отмечается, что ограничения будут действовать как минимум до 1 января.

Также в МИД отметили, что грузовые перевозки и полёты медицинского персонала остаются разрешёнными.

<https://russian.rt.com/world/news/815369-niderlandy-aviareisy-yuar>

Дания временно прекращает авиасообщение с Великобританией

Дания временно приостанавливает приём самолётов из Великобритании из-за обнаружения там новой разновидности коронавируса.

Об этом сообщил министр здравоохранения Дании Магнус Хеунике в своём Twitter.

«Дания закрывает воздушное пространство для всех самолётов из Великобритании с 10:00», — написал он.

Запрет введён на 48 часов.

По его словам, это сделано для предотвращения распространения нового вида коронавируса на территории страны.

<https://russian.rt.com/world/news/815162-samolyoty-daniya-britaniya>

Бельгия закрывает границу для туристов из Великобритании

С полуночи 21 декабря Бельгия на сутки закрывает свои границы для путешественников, прибывающих из Соединенного Королевства, объявил премьер-министр страны Александр Де Кроо. Об этом передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

«Любой, кто прибедет на поезде или самолете, больше не сможет въехать в Бельгию», - заявил Де Кроо в эфире фламандской телевизионной программы De Zevende Dag. Данное решение бельгийских властей является «мерой предосторожности» в связи с запретом полетов из Великобритании, введенным Нидерландами. В Гааге приняли подобные меры с тем, чтобы предотвратить распространение более заразной мутации коронавируса, из-за которой в самой Великобритании вернулись к строгим мерам изоляции на период рождественских праздников. В настоящее время запрет на поездки из Великобритании в Бельгию будет действовать только в течение 24 часов, поскольку научные консультации по этой мутации вируса все еще продолжатся. «Однако его можно продлить, если это окажется необходимым», - добавил В.Кроо. «Есть еще много вопросов о самой мутации и о том, достигла ли она уже Европейского материка. У нас пока нет окончательного ответа», - сказал премьер-министр Бельгии. Брюссель также ведет переговоры с Францией по этому вопросу, поскольку поезда Eurostar из Великобритании прибывают на европейский материк во Францию, откуда пассажиры могут направиться в Бельгию.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/bel-giya-zakroet-granicu-dlya-turistov-iz-velikobritanii_a3732174

В Бельгии назвали дату начала вакцинации от коронавируса

В Бельгии начнут вакцинацию от коронавирусной инфекции COVID-19 28 декабря. Об этом информирует бельгийское Министерство здравоохранения.

«Вакцинация в домах престарелых начнется 28 декабря с использованием вакцины BioNTech — Pfizer», — приводит сообщение ТАСС.

Ранее [Европейское агентство по лекарственным препаратам разрешило](#) использовать на территории Евросоюза вакцину Pfizer и BioNTech для лиц старше 16 лет.

17 декабря премьер-министры Бельгии и Люксембурга Александр Де Кроо и Ксавье Беттель [ушли на самоизоляцию](#) в связи с выявлением коронавируса у президента Франции Эммануэля Макрона.

<https://russian.rt.com/world/news/815373-belgiya-vakcinaciya-koronavirus>

Франция выбрала дату старта кампании по вакцинации

Власти Франции начнут кампанию по вакцинации населения от коронавируса 27 декабря, сообщил министр здравоохранения республики Оливье Веран.

«В воскресенье мы начнем вакцинацию во Франции», — цитирует ТАСС Верана. По его словам, первыми будут вакцинированы наиболее уязвимые граждане.

<https://vz.ru/news/2020/12/21/1076810.html>

Швейцария запретила въезд из Британии и ЮАР из-за нового типа COVID-19

Швейцария запретила въезд иностранных граждан из Великобритании и ЮАР из-за выявления там нового типа коронавирусной инфекции COVID-19, сообщает Федеральный совет страны.

«Федеральный совет также ввел с сегодняшнего дня (21 декабря. — **RT**) общий запрет на въезд для всех иностранных граждан, желающих въехать в Швейцарию из Великобритании и Южно-Африканской Республики. Это сделано, в частности, для того, чтобы остановить поездки из этих стран в туристических целях», — говорится в сообщении. Кроме того, Швейцария вводит обязательный десятидневный карантин для прибывших из Британии и ЮАР с 14 декабря. Ранее Швейцария [приостановила авиасообщение с Великобританией и ЮАР](#).

<https://russian.rt.com/world/news/815231-shveicariya-zapret-vezd-britaniya>

Финляндия временно приостанавливает полёты из Великобритании

Финляндия с 21 декабря приостановит на две недели авиасообщение с Великобританией, сообщает Национальное агентство транспорта и коммуникаций Финляндии.

«На основании заявления Национального института здравоохранения и социального обеспечения Национальное агентство транспорта и коммуникаций Финляндии решило приостановить пассажирское авиасообщение между Финляндией и Великобританией на две недели — с 21 декабря 2020 года с 12:00 до 4 января 2021 года 11:59», — [говорится](#) в сообщении.

<https://russian.rt.com/world/news/815095-finlyandiya-britaniya-aviasoobschenie>

Германия получит первые партии вакцины от коронавируса 26 декабря

26 декабря медучреждения Германии получат первые 151 125 доз противокоронавирусного препарата, разработанного компаниями BioNTech и Pfizer, сообщил в управлении берлинского Сената по вопросам здравоохранения. Каждую неделю января страна будет получать не менее 670 тысяч доз препарата BNT162b2, разработанного BioNTech/Pfizer, сообщил министр здравоохранения Йенс Шпан. Вакцинация в Германии начнется с 27 декабря.

https://www.mk.ru/social/2020/12/22/germaniya-poluchit-pervye-partii-vakciny-ot-koronavirusa-26-dekabrya.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

В Дании число выявленных случаев коронавируса достигло 137 632

В Дании число выявленных случаев коронавирусной инфекции COVID-19 достигло 137 632. Об этом информирует ТАСС со ссылкой на Государственный институт по борьбе с инфекционными заболеваниями.

Отмечается, что за сутки выявили 3198 новых случаев коронавируса.

Всего в стране скончались 1053 человека с коронавирусной инфекцией.

Ранее [сообщалось](#), что Дания временно приостанавливает приём самолётов из Великобритании из-за обнаружения там новой разновидности коронавируса.

https://russian.rt.com/world/news/815272-daniya-chislo-koronavirus?utm_source=smi2

В Дании решили эксгумировать и сжечь заразившихся коронавирусом норок

Парламент Королевства Дания принял решение эксгумировать заразившихся COVID-19 норок, уничтоженных в качестве меры по предотвращению распространения заболевания. Об этом сообщается на сайте Министерства сельского хозяйства страны.

Норок, захороненных в военных районах в Норре-Фельдинге около Хольстебро и Кельвро около Карупа, хотя и выкапывать из-за опасения заражения окружающей среды. После захоронения образующиеся при разложении газы могут выталкивать тела животных из-под земли. Также есть опасения, что таким образом захоронения могут загрязнить близлежащие ручьи и озера, в которых течет питьевая вода. Одно из озер находится в 200 м от захоронения.

https://www.rbc.ru/rbcfreenews/5fe07f669a79477e88a3bc59?utm_source=smi2&utm_medium=smi2&utm_campaign=smi2

В Греции за сутки выявили 526 новых случаев коронавируса

В Греции за сутки выявили 526 новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19.

Об этом информирует ТАСС со ссылкой на Министерство здравоохранения страны.

Общее число выявленных случаев достигло 131 597.

Всего в стране скончались 4257 человек с коронавирусной инфекцией.

<https://russian.rt.com/world/news/815316-greciya-sutki-koronavirus>

Ватикан разрешил использовать вакцины против коронавируса с клетками абортированных плодов

В Ватикане признали морально приемлемым применение вакцин против коронавирусной инфекции, при производстве которых были использованы взятые из тканей абортированных плодов клетки. Об этом сообщает Reuters. Как уточняется в ноте Ватикана, использование таких препаратов считается допустимым, пока нет альтернативы. Сами по себе такие вакцины "не могут являться легитимацией, даже косвенной, практики абортот", подчёркивается в сообщении.

https://www.mk.ru/social/2020/12/22/vatikan-razreshil-ispolzovat-vakciny-protiv-koronavirusa-s-kletkami-abortirovannykh-plodov.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

Число случаев коронавируса в США превысило 18 млн

В США общее число зарегистрированных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 превысило 18 млн. Соответствующие [данные](#) распространил Университет Джонса Хопкинса.

Всего в Соединённых Штатах зафиксирован 18 006 061 случай заболевания.

Общее число летальных случаев в США, связанных с COVID-19, составило 319 190.

<https://russian.rt.com/world/news/815379-ssha-sluchai-koronavirus>

Джо Байдену сделали прививку от коронавируса

Избранному президенту США Джо Байдену ввели дозу вакцины от коронавируса компании Pfizer.

Трансляцию вели американские телеканалы. «Я делаю это, чтобы показать, что люди должны быть готовы к вакцинации, когда она стала доступна. Не о чем беспокоиться. С нетерпением жду второго укола», — сказал Байден.

Прививка была сделана в больнице ChristianaCare в Делавэре.

Ранее главный инфекционист США Энтони Фаучи рекомендовал Джо Байдену [вакцинироваться от COVID-19](#) до вступления в должность. Специалист рекомендовал вакцинироваться и нынешнему лидеру Дональду Трампу.

<https://russian.rt.com/world/news/815364-dzho-baiden-privivka>

В США хотят выделить еще \$900 млрд на поддержку граждан во время пандемии

Это один из крупнейших пакетов помощи за всю историю.

Демократы и республиканцы заявили, что пришли к соглашению о новом пакете помощи на время пандемии, включая прямые выплаты американцам, пособия по безработице и капитал для бизнеса и средства на вакцинирование, сообщает [zakon.kz](#) со ссылкой на [РИА Новости](#).

Как пишет The New York Times, это один из крупнейших пакетов помощи за всю историю. При этом он меньше чем на половину исполняет финансовый план, по которому в марте этого года был принят закон о выделении 2,2 триллионов долларов для стимулирования экономики. По этому соглашению прямые выплаты для многих американцев составят 600 долларов, и 300 долларов в неделю будет теперь выделяться на увеличенное федеральное пособие по безработице, также сюда входит помощь школам, проведение вакцинирования населения и помощь малому бизнесу.

<https://www.zakon.kz/5051556-na-vremya-pandemii-vlasti-ssha.html>

В США сообщили, что в стране за неделю коронавирусом заразилось рекордное число детей

По данным Американской академии педиатрии, с 10 по 17 декабря на территории США инфекцию выявили у 182 018 детей Нью-Йорка, 22 декабря. /ТАСС/. Рекордное число новых случаев заражения коронавирусом среди детей было зафиксировано в США в течение одной недели. Об этом свидетельствуют данные Американской академии педиатрии, опубликованные в понедельник на ее [сайте](#). Так, по сведениям специалистов, с 10 по 17 декабря на территории Соединённых Штатов заражение коронавирусом было подтверждено у 182 018 детей. Телекомпания [NBC](#) подчеркивает, что это рекордные данные по этому показателю с начала пандемии. При этом в течение двух недель рост числа заражений увеличился на 25%. Всего, по информации Американской академии педиатрии, инфекция выявлена к настоящему моменту более чем у 1,8 млн детей в США (около 12,3% от общего числа случаев).

По сведениям Университета Джонса Хопкинса, который ведет подсчеты на основе информации международных организаций, федеральных и местных властей, в США [зафиксировано](#) свыше 18 млн случаев заражения коронавирусом, умерли 319 190 человек. Страна занимает первое место в мире по обоим показателям.

https://tass.ru/obschestvo/10318059?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Пассажиры рейсов из Британии в Нью-Йорк обяжут сдавать тест на COVID-19

Пассажиры, которые направляются из Великобритании в Нью-Йорк, будут обязаны предоставить отрицательный тест на [COVID-19](#) перед вылетом. Со вторника, 22 декабря, это требование вводят компании British Airways и Delta, рассказал мэр Нью-Йорка Билл де Блазио.

https://rg.ru/2020/12/22/passazhirov-rejsov-iz-britanii-v-niu-jork-obiazhut-sdavat-test-na-covid-19.html?utm_source=smi2

Реанимацию умирающего от коронавируса пассажира на борту самолета сняли на видео (16+)

Пассажиры рейса американской авиакомпании United Airlines сняли на видео реанимацию одного из попутчиков с коронавирусом, который потерял сознание во время полета и впоследствии умер.

На кадрах размещенного в Сети ролика видно, как путешественники и члены экипажа окружили человека, лежащего на полу в проходе между кресел, и по очереди пытаются сделать ему искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

Видео было снято на борту воздушного судна, следовавшего по маршруту из Орlando в Лос-Анджелес. Одному из пассажиров стало плохо сразу после взлета — он сильно вспотел, начал трястись и задыхаться, поэтому командир лайнера принял решение совершить экстренную посадку.

При этом в салоне оказались трое туристов, владеющих навыками оказания первой помощи: рискуя заразиться COVID-19, они начали выполнять реанимационные действия.

Спустя чуть более часа после начала полета инфицированный пассажир перестал дышать. Сразу после аварийной посадки борта в Новом Орлеане путешественника доставили в одну из местных больниц, где позже он скончался.

Лайнер, на борту которого находились 179 человек, продолжил полет и достиг пункта назначения. В United Airlines подтвердили, что у умершего пассажира действительно был выявлен коронавирус. Все контактировавшие с ним лица были помещены на карантин.

Доступно видео:

<https://365info.kz/2020/12/reanimatsiyu-umirayushhego-ot-koronavirusa-passazhira-na-bortu-samoleta-snyali-na-video-16>

16

В Канаде за сутки выявили более 6 тысяч случаев коронавируса

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Канаде возросло на 6201 и достигло 507 795.

Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на Министерство здравоохранения страны.

Общее число летальных исходов в Канаде составило 14 228.

С момента начала пандемии в стране выздоровели 416 708 пациентов с коронавирусом.

Ранее Министерство здравоохранения Канады одобрило использование вакцины, разработанной компаниями [Pfizer и BioNTech](#), от коронавирусной инфекции COVID-19.

<https://russian.rt.com/world/news/815103-kanada-koronavirus-zabolevaemost>

В Аргентине выявлено более 5 тысяч случаев коронавируса за сутки

В Аргентине за сутки выявили 5853 случая коронавирусной инфекции COVID-19. Общее число выявленных случаев достигло 1 547 138.

Об этом говорится в [сообщении](#) на странице Министерства здравоохранения Аргентины в Twitter.

Общее число выздоровевших пациентов в Аргентине достигло 1 374 401.

С момента начала пандемии в стране умерли 41 997 пациентов с коронавирусом.

Ранее сообщалось, что [Аргентина временно приостанавливает авиационное сообщение](#) с Великобританией с 21 декабря в связи с распространением новой формы коронавирусной инфекции.

<https://russian.rt.com/world/news/815374-argentina-sluchai-koronavirus>

Аргентина приостанавливает авиасообщение с Британией из-за коронавируса

Аргентина временно приостанавливает авиационное сообщение с Великобританией с 21 декабря в связи с распространением новой формы коронавирусной инфекции. Об этом сообщило Министерство внутренних дел республики.

«Правительство решило с завтрашнего дня (21 декабря. — *RT*) в профилактических целях приостановить прибытие и отбытие рейсов из Великобритании в связи с эпидемиологической ситуацией в стране, где было объявлено о появлении нового штамма COVID-19», — [говорится](#) в сообщении на сайте ведомства.

<https://russian.rt.com/world/news/815100-argentina-velikobritaniya-aviasoobschenie>

В Мексике за сутки зафиксировано более 6 тысяч случаев коронавируса

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Мексике возросло на 6870 и достигло 1 320 545.

Об этом [сообщил](#) замглавы Минздрава страны Уго Лопес-Гател в Twitter.

Общее число летальных исходов в Мексике увеличилось до 118 202.

С момента начала пандемии в стране выздоровели более 970 тыс. пациентов с COVID-19.

Ранее посол Мексики в России Норма Пенсадо Морено [рассказала о переговорах с Российским фондом прямых инвестиций](#) (РФПИ) по вакцине от коронавирусной инфекции «Спутник V».

<https://russian.rt.com/world/news/815097-meksika-koronavirus-zabolevaemost>

В Бразилии за сутки выявили более 25 тысяч случаев коронавируса

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Бразилии возросло на 25 445 и достигло 7 238 600.

Об этом сообщает [РИА Новости](#) со ссылкой на Министерство здравоохранения страны.

Отмечается, что общее число летальных исходов в Бразилии составило 186 764.

С момента начала пандемии в стране выздоровели более 6,2 млн пациентов с коронавирусом.

<https://russian.rt.com/world/news/815089-braziliya-koronavirus-zabolevaemost>

Число случаев коронавируса в Аргентине достигло 1 541 285

В Аргентине за сутки выявили 4116 случаев коронавирусной инфекции COVID-19. Общее число выявленных случаев достигло 1 541 285.

Об этом говорится в [сообщении](#) на странице Министерства здравоохранения Аргентины в Twitter.

Общее число выздоровевших пациентов в Аргентине достигло 1 368 346.

С момента начала пандемии в стране умерли 41 813 пациентов с коронавирусом.

<https://russian.rt.com/world/news/815094-argentina-koronavirus-zabolevaemost>

Панама временно запретит въезд путешественников из Великобритании и ЮАР

Приостанавливается въезд в страну тех, кто находился на постоянной основе или транзитом в Великобритании и Южно-Африканской Республике в течение последних 20 дней

ГАВАНА, 22 декабря. /ТАСС/. Панама приостанавливает разрешение на въезд путешественников из Великобритании и Южно-Африканской Республики (ЮАР) в связи с распространением новой формы коронавирусной инфекции. Об этом в понедельник сообщило министерство здравоохранения центральноамериканской республики.

"В связи с сообщениями о новом штамме COVID-19 принято решение временно приостановить с сегодняшнего дня въезд в страну тех, кто находился на постоянной основе или транзитом в Великобритании и Южно-Африканской Республике в течение последних 20 дней", - говорится в сообщении на сайте ведомства.

https://tass.ru/obschestvo/10318071?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

В Австралии усомнились в опасности нового штамма COVID-19

Представители здравоохранения Австралии подвергли сомнению заявление о том, что новый британский штамм COVID-19 более опасен, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) со ссылкой на [сайт](https://www.sydneymorningherald.com.au) The Sydney Morning Herald.

Министр здравоохранения Австралии Грег Хант заявил, что их страна не будет прекращать авиарейсы с Великобританией в связи с выявлением там нового штамма коронавируса, поскольку пока нет достоверных данных о том, что этот вирус более опасен или заразен для людей.

Исполняющий обязанности главного врача Австралии Пол Келли настоял на том, что люди, прибывающие из Великобритании, не представляют опасности для австралийской общественности, потому что все они проходят 14-дневный строгий карантин при въезде в страну.

"Произошли тысячи мутаций коронавируса с момента его первого обнаружения. Нет однозначных доказательств того, что это внесло существенное изменение. Я смотрю на это как на любое инфекционное заболевание. Есть среда, хозяин, то есть человек, и инфекционный агент. Увеличение случаев заболевания связано с несколькими неделями перед Рождеством, люди активно перемещались даже в условиях изоляции", - пояснил Келли.

Другой австралийский эпидемиолог-инфекционист из университета Квинсленда Линда Селви заявила, что хоть система карантина и не доказала 100-процентное предотвращение передачи вируса, но по-прежнему в значительной степени защищает людей от заражения. По ее словам, новый штамм, скорее всего, распространился уже и в других странах, а в Великобритании его выявили просто потому, что там проводили больше исследований в этой области.

https://tengrinews.kz/world_news/v-avstralii-usomnilis-v-opasnosti-novogo-shtamma-covid-19-423677/

СПР

Почему важно соблюдать социальную дистанцию

Одним из эффективных способов не заболеть коронавирусом - это соблюдать социальное дистанцирование в два метра. О его важности рассказала специалист, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Коронавирус легко передается с микроскопическими каплями при чихании и кашле. Помимо этого, вирус может передаваться при повседневных контактах: при рукопожатии, использовании общих предметов или касании одних и тех же поверхностей. Поэтому важно соблюдать дистанцию, чтобы замедлить распространение коронавируса и снизить риск заболеть COVID-19, держась на расстоянии не менее 2 метров от других людей. Физическую дистанцию необходимо соблюдать, даже если вы не больны. При этом надо помнить следующие правила: по возможности оставайтесь дома, воздержитесь от посещения общественных мест: магазинов, спортзалов, кинотеатров и ресторанов, не собирайтесь группами, держитесь на безопасном расстоянии от других пассажиров, регулярно и тщательно мойте руки, особенно после посещения общественных мест.

Заведующая кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины НАО «Медицинский университет Караганды» кандидат медицинских наук, ассоциированный профессор Шолпан Калиева напомнила: чтобы правильно защищаться от коронавируса, необходимо соблюдать три важные правила: носить маски, соблюдать социальное дистанцирование и дезинфицироваться. Шолпан Калиева ответила, можно ли избежать коронавируса, если ты был в близком контакте с зараженным. «Вирус очень контагиозный. Это значит, что он очень заразен. Если мы, например, встретились с больным человеком, то надо соблюдать дистанцию в два метра. Проводился такой эксперимент для определения расстояния распространяемости вируса при чихании. Так вот это расстояние составило до 1,5 метра. Но считается, что средняя безопасная дистанция - два метра. Если Вы встретили больного человека и выдерживаете расстояние два метра, при этом он и Вы носите маску, то все-таки заражения избежать можно. Но все еще зависит от индивидуальных обстоятельств. Предположим, если у человека иммунитет снижен, и организм восприимчив к инфекции, то при всех профилактических мероприятиях, можно заразиться», - пояснила она. Шолпан Калиева также привела собственный пример. «Я как-то заболела коронавирусной инфекцией и не знала об этом. Контактывала с родными и близкими. После заразились только те люди, которые жили со мной в одной квартире. Те люди, которые контактировали со мной, но держали дистанцию и носили маски, не болели. Хотя мы тоже с ними находились в одной машине и квартире, но держали дистанцию», - заметила она. Ранее руководитель Центра укрепления здоровья Национального центра общественного здоровья МЗ РК Жазира Ембердиева рассказала, что для профилактики болезни необходимо соблюдать санитарные нормы и правильно питаться.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/pochemu-vazhno-soblyudat-social-nuyu-distanciyu_a3732182

Коронавирус: как повысить иммунитет и что необходимо соблюдать

Поводов для паники и стресса на фоне пандемии коронавируса быть не должно. Так считает **заведующий кафедрой нормальной физиологии Медицинского университета Астана, профессор Курейш Хамчиев**, который подробно рассказал в интервью МИА «Казинформ», каким образом нужно повышать иммунитет в условиях риска распространения коронавируса.

«Известны достаточно эффективные способы борьбы с коронавирусом. Поэтому поводов для паники и стресса быть не должно. Болезнь, конечно, неизученная, исследования продолжаются на сегодняшний день. Тем не менее, хотелось бы сказать, что прогноз благоприятный, в большинстве случаев люди выздоравливают. Только те, кто имеет серьезные сопутствующие заболевания, заболевания крови, иммунной системы и эндокринной системы, находятся в риске. Тем не менее, таких больных лечат и продолжают лечить, делают все возможное для того, чтобы они вернулись к нормальной и здоровой жизни», - рассказал Курейш Хамчиев. Вирусы и бактерии, как известно, любят ослабленный организм, а именно организм с ослабленным иммунитетом, с низкими защитными возможностями. Поэтому, как считает профессор, людям необходимо делать все возможное, чтобы повысить иммунитет. «Я рекомендую по возможности избегать стрессовых ситуаций, переживаний, не паниковать. В первую очередь не паниковать раньше времени. Во-вторых, не забывайте о том, что активный образ жизни, занятия физической культурой стимулируют все функции нашего организма, то есть, способствуют выработке положительных веществ в нашем организме. Если

говорить медицинским языком - выработке биологически активных веществ, гормонов, которые повышают настроение, укрепляют наши мышцы, кровеносную систему и сердце. В-третьих - режим дня и отдыха. К сожалению, в карантинных условиях большинство людей с утра до вечера сидят за телевизорами, гаджетами. Это и стрессовая ситуация, поскольку очень много негатива мы с вами находим в этих источниках. Электромагнитные излучения также ослабляют наш организм. Поэтому обязательно важно иметь хороший сон и как можно меньше времени проводить у телевизора и компьютера. Почитайте книгу, поиграйте настольные игры со своими детьми», - советует К. Хамчиев. Еще одним важным фактором для здорового образа жизни является питание. Профессор объяснил, какие продукты должны быть в рационе каждого человека. «Пища должна быть богата как белками, углеводами и жирами, но в первую очередь, должны быть мясные продукты, яйца - белки. Также овощи и фрукты. К счастью, сейчас сезон. Имбирь, лимон, яблоко, различные ягоды благотворно будут влиять на повышение иммунитета в нашем организме», - отметил Курейш Хамчиев.

По словам доктора, еще во время пика заболеваемости коронавирусной инфекции распространялась различного рода негативная информация в Интернете. Поэтому эксперт советует не поддаваться недостоверной информации. «Как известно, любое непривычное состояние для нашего организма, любой фактор, который нарушает привычную жизнь, любой агент, попадающий в организм - будь то вирус, бактерия является для нашего тела стрессовым фактором. Организм тут же включается в работу и все системы бросаются на защиту от этого фактора. То же самое происходит и в жизни: любая непривычная ситуация и мы, как правило, не знаем как поступить. Вначале происходит замешательство, паника и только потом мы через некоторое время начинаем понимать, что можно справиться, составляем план», - отмечает Курейш Хамчиев. Профессор при этом еще раз напомнил: не паниковать при первых же минутах, если человек почувствует недомогание. «То же самое происходит при болезни, заражении. Организм сначала бросает все усилия, работу всех органов, всех систем на защиту от этого фактора. И только потом, спустя время, в организме составляется план действий - как он будет бороться. Повысится ли температура, включится ли клетка крови, которые пойдут на защиту, заработает по-иному кровеносная, дыхательная система. Хочу обратиться к гражданам, чтобы они знали первую «аварийную» стадию стресса и не паниковали с первых минут, выждали какое-то время и наблюдали за своим состоянием. Только потом, спустя час и еще какое-то время, если симптомы усугубляются, повышается значительная температура, возникает одышка, боль в груди, ломота в суставах, только тогда стоит начинать бить тревогу, звонить в скорую помощь», - сказал К. Хамчиев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/koronavirus-kak-povysit-immunitet-i-chto-neobhodimo-soblyudat_a3732187](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-kak-povysit-immunitet-i-chto-neobhodimo-soblyudat_a3732187)

О методах лечения коронавируса рассказал врач

- Обзор сегодняшней ситуации в мире по коронавирусной инфекции складывается из тех методов лечения, которые доказали свою эффективность. По словам **заведующего кафедрой внутренних болезней НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С. Д. Асфендиярова», члена рабочей группы по тромбозам и «инсульта и сердца» Европейского Общества кардиологов Ахметжана Сугралиева** есть несколько методов лечения коронавируса. Об особенностях каждого из них доктор рассказал корреспонденту МИА «Казинформ».

Первый метод - это применение антикоагулянтной терапии. «Согласно данным французских врачей, применение антикоагулянтной терапии в амбулаторных условиях уменьшает риск госпитализации больных, а в случае применения профилактической дозы в больнице уменьшает риск перевода этих больных в отделение интенсивной терапии и уменьшает смертность от тяжелых форм тромбозомболических осложнений. Более того, по данным наших коллег из США, применение антикоагулянтов у критических больных привело к снижению смертности более чем на 18%», - отметил Ахметжан Сугралиев. Вторая группа препаратов - применение стероидной терапии. Конечно же, дексаметазон и другие препараты. «У кислородозависимых пациентов применение этих препаратов показало снижение смертности. Третья группа препаратов, которая может помочь пациентам - применение антибиотиков. Они назначаются тем лицам, которые госпитализируются в больницу с лабораторными признаками присутствия вторичной бактериальной инфекции», - пояснил врач. В ходе телефонной беседы он рассказал о возможной роли препарата «Колхицин» для предупреждения повреждения сердца у больных с COVID-19 с сопутствующими заболеваниями. Это препарат, который лечит острый приступ подагры и используется для профилактики этого приступа. По мнению международных экспертов, возможно применение данного препарата у пациентов с заболеванием и повреждением сердца во время коронавируса.

«В Греции лечение колхицинами показало неплохие результаты, однако исследования еще не завершились», - добавил Ахметжан Сугралиев. Тем не менее, доктор напомнил, что вирус все еще плохо изучен. Сейчас, по его словам, проводятся исследования по поводу другого рецептора, так называемого трансмембранного протеина - серина 2 (TMPRSS2), который взаимодействует с белком вируса SARS, ускоряющий внедрение вируса внутрь человеческого организма. «На сегодняшний день имеются данные, объясняющие высокую смертность среди афроамериканцев, у которых этих рецепторов оказалось больше. Это связано с наличием трансмембранного рецептора. Чем больше этих рецепторов, тем больше люди заболевают коронавирусом», - пояснил он. Ахметжан Сугралиев рассказал, что, как известно, больные с избыточной массой тела, сахарным диабетом, артериальной гипертензией, с заболеванием сердца, легких чаще подвергаются заражению коронавирусом, летальных случаев встречается больше. «Первое большое исследование - вскрытие умерших пациентов с коронавирусом, проводилось немцами в Гамбурге. В ходе исследования они обнаружили, что большинство умерших - люди с хроническими заболеваниями. У мужчин болезнь также протекает в тяжелой форме. Во-вторых, заболевание тяжело протекает у людей с сопутствующими заболеваниями. Если человек заболевает, в некоторых случаях приходится менять лечение. Если пациент с заболеванием сердца раньше получал одни препараты, то когда заболевает коронавирусом, должен перейти на другие лекарственные препараты. Существуют особенности ведения подобных пациентов в случае заболевания COVID-19», - отметил врач. Одной из основных причин смертности больных от коронавируса является развитие тромбозов, пояснил Ахметжан Сугралиев. На сегодняшний день существуют международные протоколы профилактики и лечения этих тромбозов. По мнению врача, важно, чтобы правильно оценивались риски тромбозов. Не стоит забывать, что бесконтрольное применение этих препаратов могут привести к тяжелым последствиям - кровотечению.

Нужно оценить риски, после этого оценить риски кровотечения и только после критической оценки можно применять антикоагулянты. «Что касается профилактики проведения санитарно-эпидемиологических мероприятий, все зависит от эпидемиологической ситуации. Есть страны, допустим, где нельзя собираться больше 6 человек. Сейчас это Великобритания. Много зависит от распространенности заболевания. Пока что нет хорошо изученной вакцины, поэтому говорить о специфической профилактике невозможно. Речь идет о неспецифической профилактике: не собираться большими группами, носить маску, мыть руки после выхода на улицу, после контакта с возможным

источником заражения», - резюмировал заведующий кафедрой внутренних болезней НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С. Д.Асфендиярова», член рабочей группы по тромбозам и «инсульта и сердце» Европейского Общества кардиологов Ахметжан Сугралиев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/o-metodah-lecheniya-koronavirusa-rasskazal-vrach_a3732138

Коронавирус: как правильно принимать лекарства

- Как известно, стопроцентного эффективного лекарства для лечения и профилактики коронавируса еще не существует. В условиях пандемии лидерами продаж в аптеках стали противовирусные препараты широкого спектра действия. О том, как лечиться и принимать препараты, чтобы не навредить своему здоровью, рассказали эксперты, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Нужно понимать, что вирусов существует очень много. Тот же грипп вызывается разными вирусами. Симптомы одни – это повышение температуры, слабость, насморк, кашель. Но вирус, который вызывает это состояние, может отличаться у разных людей. Соответственно, не существует эффективного препарата широкого действия, который был бы панацеей абсолютно от всех вирусов. Позиция доказательной медицины к таким препаратам сейчас достаточно жесткая. Они не включены в Казахстанский национальный лекарственный формуляр и не представлены в протоколах лечения нашей страны», - отметила доктор PhD кафедры клинической фармакологии и доказательной медицины НАО «Медицинский университет Караганды», член Комиссии независимых экспертов Национального центра экспертизы лекарственных средств и медицинских изделий Екатерина Юхневич. Эксперт советует при недомогании и подозрении у себя инфицирования первым делом обратиться к специалисту, и уже с ним согласовать возможность использования таких безрецептурных, поддерживающих фито- и иммун препаратов. Профилактика и лечение вирусного заболевания характеризуется обычными, привычными мероприятиями – это домашний режим, частое проветривание помещения и влажная уборка, применение витаминов. «Комбинированная фармакотерапия – это сложный процесс, но он возможен и порой вполне резонен. Проблема взаимодействия лекарств – острый вопрос, особенно для клинических фармакологов. Ведь, как мы видим, его изучают не только пациенты, но и, к сожалению, врачи.

Сочетать препараты – это всегда риск развития побочного эффекта. Даже в фитотерапии. К примеру, пожилые люди часто используют для лечения траву зверобой. Но он очень сильно действует на лекарственные средства через печень: он ингибирует там определенные ферменты и под его действием изменяются переносимость и концентрация лекарства в организме. Поэтому нужно учитывать, что необходимо знание о сочетании не только официальных препаратов, но трав и БАДов. Если врач назначает вам тот или иной препарат, ему всегда нужно сообщать о принимаемом сейчас лекарстве, добавке, витаминах и уточнять их взаимодействие», - сказала эксперт. Как пояснила Екатерина Юхневич, жаропонижающие препараты должны быть в домашней аптечке каждого человека, особенно если в семье есть дети, считает врач. Однако, при любом возрасте жаропонижающие нельзя применять долго, максимум – 3-4 дня. Нужно понимать, что температура – это симптом, а жаропонижающие не лечат, а купируют эту лихорадку. Нужно искать причину повышения температуры и лечить ее. Свои рекомендации по лечению коронавируса дал и доцент кафедры эпидемиологии, биостатистики и доказательной медицины Высшей школы общественного здравоохранения Рафаиль Кипшакбаев. «Советы простые: при любой вирусной инфекции мы не используем антибиотики. Они не лечат вирусы. Нет таких вещей, которые «поднимут иммунитет». Когда вам пытаются продать что-то под видом поднятия иммунитета, или что-то «противовирусное», смело выбрасывайте в корзину. Против коронавируса этиотропной терапии (воздействующей на этот вирус) пока нет», - сказал Р. Кипшакбаев. По его словам, под «поднятием иммунитета» понимается здоровый образ жизни. «6-8 часов сна, полноценное питание (белки, жиры, углеводы), адекватная физическая нагрузка. Пенсионеру, например, будет достаточно длительной прогулки. Когда я это рассказываю, люди разочаровываются: «И всё?» И все. Еще один глобальный фейк – чистка организма, которая, кстати, тоже усугубляет течение болезней, того же коронавируса», - считает доктор. В целом эксперты считают, что прежде чем самостоятельно принимать лекарства, необходимо проконсультироваться со специалистом и придерживаться правил ответственного самолечения.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/koronavirus-kak-pravil-no-prinimat-lekarstva_a3732290

Пандемия: как в Казахстане борются с большим количеством медотходов

О планах по повышению уровня переработки отходов рассказал министр экологии, геологии и природных ресурсов Магзум Мирзагалиев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Министр экологии объяснил, почему ужесточаются санкции за нарушения Ужесточить ответственность за вырубку деревьев планируют в Казахстане Почему в Казахстане мало мусороперерабатывающих заводов «Недавно Глава государства подписал закон. В будущем году мы будем проводить аукционы, мы выбрали 6 пилотных городов - это Алматы, Нур-Султан, Шымкент, Тараз, Актобе, Атырау. Большая проблема в нашей стране – это низкий уровень переработки мусора. Ежегодно скапливается 5 млн тонн ТБО и в ходе реализации 6-ти пилотных проектов мы планируем довести переработку мусора ТБО до 30%», - сказал Магзум Мирзагалиев на пленарном заседании Сената в рамках обсуждения Экологического кодекса. «Для этого мы будем создавать благоприятные условия инвесторам, создан специальных механизм для этого: мусор будет сжигаться, а энергия, появляющаяся при этом, будет продаваться через общую электросеть страны. Цена будет определяться через аукцион», - добавил он. Отдельно министр остановился на вопросе утилизации медотходов. «В этом году этот вопрос стал очень актуальным. Согласно нормам нового Экологического кодекса этот процесс в основном находится в ведении Минздрава, однако в случае, если медорганизации не будут перерабатывать свои отходы, штрафы за это будут увеличены в 10 раз, это будет прописано в КоАП. Процесс утилизации таких отходов будет лицензирован и контроль за этим повышен», - заявил М. Мирзагалиев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/pandemiya-kak-v-kazahstane-boryutsya-s-bol-shim-kolichestvom-medothodov_a3732280

Видео с "инсценировкой" прививочной кампании в США обсуждают казахстанцы

В соцсетях казахстанцы делятся роликом, на котором проводится вакцинация медработников от COVID-19 в Эль-Пасо, штат Техас (США). Интернет-юзеры утверждают, что одному из сотрудников препарат вводили не по настоящему. На представленном ролике пользователи Сети разглядели, как одному из врачей якобы не вводили препарат – по их мнению, шприц был пуст, а клапан не нажимали вовсе. Пользователи считают, что это якобы доказывает, что всю кампанию вакцинации лишь инсценируют перед камерами, пишет StopFake.kz. Скриншот: Stopfake.kz На самом же деле, как пишут фактчекеры, в день вакцинации, когда снимали видео, прививки получили

пять медработников. При этом на кадрах ясно видно, как вводится препарат. Сомнения вызвал лишь эпизод с одним из медбратьев. Его вырезали из целого ролика и стали рассылать в соцсетях.

Почему на кадрах не видно момента надавливания на поршень шприца, специалисты портала затруднились ответить. Однако для того, чтобы показать, что кампания вакцинации была настоящей, администрация Университетского медицинского центра Эль-Пасо, где проводили процедуру, заявила, что медбрата привили повторно. "После нескольких сообщений, появившихся в социальных сетях и утверждающих, что один из пяти медработников не получил полную дозу вакцины, мы хотели бы развеять любые сомнения и укрепить уверенность в кампании по вакцинации", – сообщили они. Также, по словам представителей медцентра, повторная вакцинация не вызовет у пациента побочных эффектов. Заключительную дозу препарата медики Эль-Пасо получают через три недели. Из этого фактчекеры сделали вывод, что утверждение об инсценировке прививочной кампании в США – фейк, основанный на вырванном из контекста видео.

https://www.nur.kz/society/1890038-video-s-inscenirovkoj-privivocnoj-kampanii-v-ssa-obszudaut-kazahstancy/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

"ВОЗ признала ПЦР-тесты неудачными": очередной фейк появился в Казнете

Фейковую информацию о том, что ВОЗ якобы признала наличие серьезного недостатка у ПЦР-тестов и поэтому этот метод не подходит для диагностики коронавируса, распространяют в Казнете, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) со ссылкой на [Stopfake.kz](https://stopfake.kz).

В качестве доказательства пользователи ссылаются на уведомление, опубликованное на сайте организации 14 декабря. На самом деле в тексте не сказано о том, что действующая система диагностики КВИ признана непригодной.

Фото: stopfake.kz

Сообщается, что в опубликованном уведомлении речь идет о методике тестирования при помощи ПЦР-анализа. В нем сказано, что риск получения ложноположительного результата существует и его принимают во внимание. Также сообщается, что ложный результат наиболее вероятен у пациентов с низкой концентрацией вируса.

"Принцип построения ПЦР означает, что для пациентов с высоким уровнем циркулирующего вируса (вирусной нагрузкой) для обнаружения вируса потребуется относительно небольшое количество циклов, поэтому значение высокого порога цикла (Ct) будет низким. И наоборот, когда образцы показывают высокое значение Ct, это означает, что для обнаружения вируса потребовалось много циклов. В некоторых случаях трудно определить разницу между фоновым шумом и фактическим присутствием целевого вируса. Таким образом, в инструкции будет указано, как интерпретировать образцы на пределе положительного результата ПЦР или близкого к нему", – говорится

в тексте.

О том, что вероятность получения ложных результатов при использовании ПЦР-тестов настолько высока, что делает их непригодными, в тексте не сказано. Опубликованные рекомендации лишь призывают специалистов внимательно читать инструкции по применению и соблюдать необходимые протоколы для того, чтобы получить максимально точный результат, отмечает издание.

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/voz-priznala-ptsr-testyi-neudachnymi-ocherednoy-feyk-423684/

Какой кашель указывает на коронавирус

Чтобы отличить коронавирусный кашель от обычного, стоит обратить внимание на его продуктивность.

Самым распространенным симптомом, сигнализирующим об инфицировании коронавирусом, является кашель.

Но не любой кашель указывает на заражение COVID-19, часто он появляется при обычной простуде.

По словам доктора Нейта Фавини, отличительной чертой коронавирусного кашля является его сухость, когда не происходит отделение мокроты, то есть нет продуктивности.

По совету доктора, нужно при первых появлениях любого кашля немедленно обращаться за медпомощью и проходить обследование в больнице, пишет «МедикФорум».

https://volg.mk.ru/social/2020/12/21/kakoy-kashel-ukazyvaet-na-koronavirus.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

Как оборудовать места для курения - требования

В местах для курения не допускается потребление напитков и еды.

Министр здравоохранения РК своим [приказом](#) от 10 декабря 2020 года утвердил требования к оборудованию мест, выделенных специально для потребления табачных изделий, в том числе изделий с нагреваемым табаком, систем для нагрева табака, электронных систем потребления и жидкостей для них, передает zakon.kz.

Требования утверждены согласно Кодексу "О здоровье народа и системе здравоохранения".

Так, места, выделенные специально для курения, размещают в отдельных помещениях, оборудованных дверью или другим устройством, препятствующим проникновению дыма и запаха в смежные помещения.

При этом места для курения допускается размещать в виде кабины.

С внешней стороны мест для курения на видных местах размещается надпись или знак "Место для потребления табачных изделий".

Как отмечается, в таких местах не допускается потребление напитков и еды.

Места для потребления табачных изделий оборудуются:

- в закрытом помещении приточно-вытяжной системой вентиляции с механическим побуждением, обеспечивающей ассимиляцию загрязнений, выделяемых в процессе потребления табачных изделий, а также препятствующей проникновению загрязненного воздуха в смежные помещения, отдельно от общей вытяжной системы вентиляции;
 - пепельницами или специальными урнами для сбора окурков и огнетушителями (объемом не менее 5 кг).
- Допускается заполнение урн песком и другими негорючими поглощающими материалами в целях обеспечения тушения окурков и спичек;
- допускается размещать в помещении средства, позволяющие избавиться от табачного дыма и запаха.

Согласно требованиям, в местах для курения должна проводиться ежедневная влажная уборка с применением моющих и дезинфицирующих средств. Урны и пепельницы необходимо ежедневно по мере наполнения освобождать от окурков и мусора, ежедневно мыть с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Кроме того, места для курения должны быть изолированы от санитарно-бытовых помещений, дабы исключить контакта некурящих с выделяемым дымом и запахом.

Также указывается, что в местах для курения на видных местах размещается информация о вреде потребления табачных изделий, о запрете потребления напитков, еды, табака для кальяна и кальянной смеси в виде надписей или пиктограмм, предоставляется информационный материал о вреде потребления табачных изделий, в том числе изделий с нагреваемым табаком, систем для нагрева табака, электронных систем потребления и жидкостей для них.

Приказ вводится в действие по истечении 10 календарных дней после дня его первого официального опубликования (20 декабря).

<https://www.zakon.kz/5051618-kak-oborudovat-mesta-dlya-kureniya.html>

Новости науки

В ВОЗ заявили, что новый штамм коронавируса не повлиял на летальность болезни

ИА «Ореанда-Новости». В Великобритании обнаружили **новый штамм коронавируса, более заразный, чем известные ранее**. При этом специалисты Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) заявили, что мутация не сделала болезнь опаснее, так как её летальность не изменилась.

Об этом в воскресенье, 20 декабря, сообщила Сильви Бриан, глава департамента пандемий и эпидемий ВОЗ. По её словам, коронавирус имеет животное происхождение и постепенно приспосабливается к организму человека.

Российские эксперты согласны с выводами коллег из ВОЗ. Руководитель отдела экспериментального моделирования и патогенеза инфекционных заболеваний ФИЦ ФТМ из Новосибирска Александр Шестопапов напомнил, что вирусы всегда мутируют очень быстро. В беседе с корреспондентом российского издания «Интерфакс» он отметил, что летальность коронавируса остаётся в границах 1-3%. При этом Шестопапов согласился с тем, что новый штамм необходимо изучать. Стоит напомнить, что сейчас учёные говорят о том, что он имеет 23 отличия от уже известных мутаций вируса.

https://www.oreanda.ru/nauka_i_tehnika/v-voz-zayavili-cto-novyy-shtamm-koronavirusa-ne-povliyal-na-letalnost-bolezni/article1350935/?utm_source=smi2bonus

Ученые усомнились в данных о новом штамме коронавируса: «Покажите доказательства»

«Это вызывает страх и панику»

Ученые требуют внести ясность в заявление о том, что новый вариантный штамм COVID-19 на 70% более заразен, чем его предшествующая версия. Британского премьер-министра Бориса Джонсона призвали опубликовать неопровержимые доказательства данных о мутировавшем коронавирусе.

В Британии и вокруг нее разгорается паника по поводу распространения нового варианта коронавируса, который, по словам премьера Бориса Джонсона может оказаться на 70 процентов более заразным, чем предыдущие штаммы, и может сокрушить национальную систему здравоохранения. Эти опасения стали основной для введения строгих ограничений, которые в Соединенном Королевстве были восприняты как «отмена Рождества» для миллионов жителей.

Между тем, как сообщает **Daily Mail**, в научном сообществе раздаются скептические голоса по поводу заразности нового штамма. В частности, профессор доказательной медицины факультета первичной медико-санитарной помощи Оксфордского университета в Наффилде Карл Хенеган скептически оценил озвученную премьером цифру в 70%: «Я занимаюсь этой работой 25 лет и могу сказать, что вы не можете установить количественное число за такой короткий период времени».

По слова профессора, «все эксперты говорят, что еще рано делать такой вывод».

Профессор Хенеган утверждает, что, несомненно, это время года, «разгар вирусного сезона», стало трудным периодом для Национальной службы здравоохранения. Но он сказал, что отсутствие оснований для цифр подрывает доверие общества.

«Хотелось бы иметь очень четкие доказательства, а не «мы думаем, что это более передаваемо», чтобы мы могли видеть, есть это или нет, – говорит профессор Карл Хенеган. – Это имеет огромные последствия, это вызывает страх и панику, но мы не должны попадать в такую ситуацию, когда правительство публикует данные, которые не поддаются количественной оценке».

Новый вариант коронавируса был найден 20 сентября в Кенте. И к середине ноября 28% случаев заболевания в Лондоне были связаны с этим заболеванием. А за неделю, начинающуюся 9 декабря, на него приходилось 62% случаев заражения. Профессор Хенеган сказал, что если бы это было правдой, и новый вариант был бы более передаточным, «следует заблокировать всю страну», поскольку люди, покидающие столицу, чтобы избежать ограничений, могут распространять его.

Объявляя о новых ограничениях четвертого уровня, Борис Джонсон обвинил новый штамм COVID и сказал, что «он может быть на 70 процентов более передаточным, чем старый вариант». Глава правительства также сказал, что новый вирус может повысить скорость воспроизводства, известную как R, на 0,4. Когда R больше 1, вирус растет. Если он ниже 1, он уменьшается. По словам премьера, эта цифра, полученная в результате анализа, проведенного правительственным консультативным органом The New and Emerging Respiratory Virus Threats Advisory Group (Nervtag), является «предварительными данными» и «подлежит рассмотрению».

Но, как заявил Борис Джонсон, «это лучшее, что у нас есть на данный момент. Мы должны действовать в соответствии с имеющейся у нас информацией, потому что она распространяется очень быстро».

Со своей стороны, председатель Nervtag и профессор новых инфекционных заболеваний в Центре тропической медицины и глобального здравоохранения Оксфордского университета Питер Хорби заявил, что цифра в 70 процентов основана на «сходящихся данных»: «Это включает, помимо прочего, скорость изменения частоты обнаружения варианта (скорость роста) и корреляцию между значениями R и частотой обнаружения нового варианта». В протоколе заседания Nervtag от 18 декабря говорится, что у них есть «умеренная уверенность» в том, что новый вариант, известный как VUI-202012/01, «демонстрирует существенное повышение проницаемости по сравнению с другими вариантами». Этот вариант продемонстрировал экспоненциальный рост, когда были введены национальные меры изоляции, говорится в протоколе.

https://www.mk.ru/science/2020/12/21/uchenye-usomnili-v-dannykh-o-novom-shtamme-koronavirusa-pokazhite-dokazatelstva.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

Пациент с тяжелой формой COVID-19 выжил вопреки прогнозам врачей

Пациент из Луисвилла, Кентукки, попал в больницу с тяжелой формой COVID-19 и выжил вопреки прогнозам врачей, что он скончается в течение 24 часов, передает Wave 3. 34-летний американец из Луисвилла преодолел страшный диагноз врачей, которые сказали, что он не проживет и 24 часов. Мужчина попал в больницу с тяжелой формой COVID-19. Энди Смит почувствовал недомогание 9 августа, спустя три дня после семейной посиделки. По его словам, на празднике все соблюдали дистанцию, носили маски и ни у одного не было симптомов. Первый тест мужчины оказался отрицательным и его отправили домой. Но позже состояние Энди начало ухудшаться. Он обратился в отделение неотложной помощи, где у него обнаружили пневмонию и повторный тест на COVID-19 оказался положительным.

В больнице мужчина начал чувствовать себя еще хуже. Его легкие начали разрушаться и это привело к интубации. Медики позвонили его жене Меган в субботу утром и сказали, что ему осталось жить один день. Смита перевели в другую больницу. Там врачи решили применить метод экстракорпоральной мембранной оксигенации (ЭКМО), чтобы насытить его кровь кислородом. После процедуры состояние Энди нормализовалось, мужчина выжил и чувствует себя хорошо.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1889975-pacient-s-tazeloj-formoj-covid-19-vyzil-vopreki-prognozam-vrachej/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Пробывшего в больнице с COVID-19 пациента выписали спустя 222 дня

В Британии выписали пациента, который пребывал с тяжелой формой COVID-19 в госпитале 222 дня. Его семья не теряла надежды и просила врачей не отключать его от аппарата жизнеобеспечения, передает Mirror Online. 57-летний Али Сакаллиоглу пролежал в больнице в тяжелом состоянии больше полугода. Свое выздоровление мужчина называет чудом на Рождество. Британец является самым "многострадальным" из пациентов с COVID-19 в стране, так как пролежал в больнице 222 дня. Али Саккалиоглу. Фото: Daily Mirror/Ian Vogler Врачи трижды говорили семье попрощаться с Али, но семья не теряла надежды и просила не отключать его от аппарата жизнеобеспечения. "Надежда была всем, что у нас было, и мы знали, что он не сдастся. Это невероятно, что он здесь на Рождество. Это лучший подарок, о котором мы только могли мечтать", - говорит дочь Али Джей.

Сейчас мужчина собирается отметить праздник со своей младшей дочерью, старшим сыном и его супругой. В будущем он планирует получить вакцину и вернуться на работу таксистом.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1890027-probyvsogo-v-bolnice-s-covid-19-pacienta-vypisali-spusta-222-dna/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Биолог описала способность COVID-19 поражать мозг

Биолог и профессор Школы системной биологии Университета Джорджа Мейсона рассказала, каким образом COVID-19 проникает в мозг человека, передает Lenta. По словам профессора и биолога Анчи Барановой, патоген SARS-CoV-2 способен поражать центральную нервную систему через клетки обонятельного эпителия. Эти клетки являются "входными воротами" в мозг пациента. "Именно поэтому у людей, перенесших коронавирус, так много неврологических проблем. Не только периферической нервной системы, которые развиваются из-за тканевой гипоксии, но и центральных отделов", - говорит профессор. Потеря обоняния при COVID-19 - доказательство того, что вирус обладает нейротропностью. То есть способен поражать нейроны центральной нервной системы. И это впоследствии, как говорит биолог, не может не отразиться на организме.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1890011-biolog-opisala-sposobnost-covid-19-porazat-mozg/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Ученые заявили, что SARS-CoV-2 может быть искусственным вирусом

Согласно предположению ряда ученых, SARS-CoV-2 мог возникнуть в результате деятельности человека, а не передаваться от животных, передает Mail Online. ВОЗ сформировали группу ученых, которая будет заниматься расследованием происхождения COVID-19 в Китае. Ряд других экспертов в этой области выразили свое недоверие, так как считают, что китайская сторона будет контролировать процесс и, возможно, попытается скрыть некоторые полученные результаты. Согласно догадкам некоторых ученых, SARS-CoV-2 мог возникнуть в результате человеческой деятельности и быть искусственно выведенным вирусом. По их словам, важно знать точную причину возникновения вируса, чтобы избежать подобных случаев в будущем. Также исследователи отметили тот факт, что Уханьский институт вирусологии спустя долгое время раскрыл подробности об имеющихся у них нескольких образцах вирусов от летучих мышей. Кроме того, выявился факт смерти трех шахтеров, которые скончались от неизвестной болезни, вызванной вирусом RaTG13, симптомы которой схожи с COVID-19. Однако ранее в официальном отчете говорилось, что шахтеры умерли от грибковой болезни.

Тем временем Китай выдвигает предположения, что COVID-19 возник в другой стране. В том числе в Австралии, откуда, якобы, вирус попал в Ухань через импортированные замороженные продукты.

https://www.nur.kz/world/1890004-ucenye-zaavili-cto-sars-cov-2-mozet-byt-iskusstvennym-virusom/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Новый штамм коронавируса: откуда он взялся и почему вызвал неоднозначную реакцию ученых

Быстрое распространение нового штамма коронавируса стало причиной введения ужесточенных ограничений в Великобритании на новогодние праздники. А многие страны и вовсе закрыли авиасообщения с ней, чтобы предотвратить передачу мутировавшего вируса на их территорию, передает BBC. Впервые новый штамм коронавируса был обнаружен в Великобритании в сентябре. Спустя три месяца две третьих случаев заболевания в Лондоне показали наличие мутировавшего вируса. Накануне премьер-министр Великобритании Борис Джонсон заявил, что новая мутация вируса на 70% более заразная, чем первоначальная версия. Однако ученые все еще не могут назвать точных цифр, насколько новый штамм опаснее предыдущего варианта. Издание пишет, что новая мутация коронавируса появилась у пациента непосредственно в Великобритании либо была импортирована из страны с более низкой способностью отслеживать изменения вируса.

Данные компании Nextstrain, которая отслеживает генетические коды образцов вирусов по всему миру, предполагают, что случаи заболевания в Дании и Австралии произошли из-за нового штамма. Нидерланды также сообщили о найденных новых штаммах. Уточняется, что вирус, который впервые был обнаружен в китайском Ухане, отличается от вируса, который сейчас распространен в мире. Мутация D614G возникла в Европе в феврале и стала глобально доминирующей формой вируса. Другой, названный A222V, распространился по Европе чуть позже и был связан с летними каникулами в Испании. Наиболее вероятное объяснение появления мутации заключается в том, что штамм возник у пациента с ослабленной иммунной системой, который не смог победить вирус. Вместо этого его тело стало питательной средой для его мутации.

Что касается разрабатываемых вакцин, то ученые отмечают, что они обучают иммунную систему атаковать несколько различных частей вируса, поэтому даже если часть шипа мутировала, вакцины все равно будут работать https://www.nur.kz/world/1890128-novyj-stamm-koronavirusa-otkuda-on-vzalsa-i-pocemu-vyzval-neodnoznacnuu-reakciu-ucenyh/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Биолог назвала причину мутации коронавируса

Профессор Школы системной биологии Университета Джорджа Мейсона раскрыла факторы, влияющие на мутацию коронавируса, передает Lenta. Биолог Анча Баранова объяснила, что скорее всего новый штамм сформировался у человека с иммуносупрессией. Также возможно, что SARS-CoV-2 подвергся факторам дополнительного отбора в тканях человека. "Например, если пациента лечили высокими концентрациями конвалесцентной плазмы или противовирусными препаратами фавипиравир или ремдесивир", - пояснила профессор. Эти препараты оказывают влияние на полимеразу SARS-CoV-2, тем самым давая ему накопить больше мутаций. Но, как говорит биолог, это не делает вирус более заразным. И можно ожидать появление новых мутаций, отличных от того, что обнаружили в Великобритании. Чем усерднее лечат вирус, тем больше он подвергается селекции и обретает новые штаммы. И это, по словам Барановой, является нормальным процессом эволюции. Тем самым вирус приспосабливается к организму человека.

"Думаю, может, даже и хорошо, что появился этот штамм. Бессимптомных станет больше, тяжелых пациентов - меньше", - заключила биолог.

https://www.nur.kz/world/1890118-biolog-nazvala-pricinu-mutacii-koronavirusa/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Вирусолог рассказал об эффективности вакцин против нового штамма коронавируса

Российский вирусолог заявил, что разработанные вакцины от COVID-19 также будут эффективно бороться с новым штаммом коронавируса, распространенном в Великобритании, передает URA.RU. По словам доктора биологических наук Алексея Аграновского, мутация вируса связана с его заразностью, но при этом его антигенная структура не поменялась. И если изменений в белке шипа не произошло, то выработанные посредством вакцинации антитела смогут блокировать новый штамм коронавируса.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1890168-virusolog-rasskazal-ob-effektivnosti-vakcin-protiv-novogo-stamma-koronavirusa/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Ученые обнаружили повышение уровня сахара в крови у пациентов с COVID-19

Российские ученые заявили, что у пациентов с КВИ наблюдается повышение сахара в крови. Однако после выздоровления все показатели приходят в норму, передает РИА Новости. Как заявила академик РАН и директор Института диабета НМИЦ эндокринологии Марина Шестакова, гликированный гемоглобин может повышаться у больных COVID-19, даже если ранее пациентам не ставили диагноз "сахарный диабет". "Мы, кажется, нашли интересную находку. Мы обнаружили повышение гликированного гемоглобина у наших пациентов, которые были в нашем ковидном госпитале, у которых не было предшествующего никакого сахарного диабета, но, тем не менее, гликированный (гемоглобин) был повышен", - добавила она. Эксперт отметила, что спустя шесть недель после выздоровления у пациентов вновь проверили уровень сахара в крови, который оказался в норме. Более того, показатели гликированного гемоглобина снизились даже у тех, кто страдал диабетом.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1890214-ucenyje-obnaruzili-povyshenie-urovna-sahara-v-krovi-u-pacientov-s-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Назван фактор, повышающий риск тяжелой формы коронавируса

Ученые выявили фактор, в несколько раз повышающий риск тяжелой формы COVID-19, их исследование опубликовано на портале bioRxiv, передает [Tengrinews.kz](https://www.tengrinews.kz) со ссылкой на [РИА Новости](https://ria.ru).

Как отмечается в исследовании, опубликованном на портале [bioRxiv](https://www.biorxiv.org/), большинство европейцев, азиатов и коренных американцев получили от неандертальцев значительное количество генов, от 1,8 процентов до 2,6 процентов ДНК. Часть из них может предопределять легкое течение определенных заболеваний, а другая - тяжелое.

Ученым было известно, что неандертальская версия гена DPP4 позволяет вирусу коронавируса, вызывавшему ближневосточный респираторный синдром, проще проникать в человеческие клетки. Поэтому специалисты решили проанализировать влияние этого фермента на SARS-CoV-2.

Изучив данные 7885 пациентов, госпитализированных с тяжелой формой COVID-19, исследователи обнаружили, что неандертальская версия DPP4 выявлялась у них чаще, чем у контрольной группы. При этом если у пациента имелась одна копия DPP4, то риск осложнений удваивался. Если же обе копии были неандертальскими, то этот показатель возрастал в четыре раза.

В связи с этим специалисты призывают как можно скорее начать генетические тесты пациентов с COVID-19, чтобы выявить группы повышенного риска.

<https://tengrinews.kz/science/nazvan-faktor-povyishayuschiy-risk-tyajeloy-formyi-423729/>

Найдено природное средство, уничтожающее коронавирус

МОСКВА, 21 дек — РИА Новости. Ученые из университетской клиники в Эссене выявили у содержащейся в корне солодки глицирризиновой кислоты способность подавлять коронавирус. Результаты работы опубликованы в библиотеке [bioRxiv](https://www.biorxiv.org/).

В ходе лабораторных исследований ученые подготовили экстракт корня солодки в концентрации 8 мг/мл. После этого в течение часа при температуре 37 градусов инкубировали разведенный в различных дозах (0,002-4мг/мл) экстракт в ста 50%-х инфекционных дозах коронавируса, а затем на конфлюэнтных клетках Vero E6.

Водный экстракт корня солодки проявил нейтрализующий эффект при концентрации 0,5-1 мг/мл, что ниже показателя чая из этого растения. Авторы исследования предполагают, что последний может оказаться эффективным дополнительным средством при лечении от коронавируса.

Противовирусные свойства глицирризиновой кислоты, обладающей антиоксидантными и противовоспалительными свойствами, ранее были доказаны на примере простого герпеса и некоторых других вирусов.

Авторы исследования отмечают, что свойства корня солодки и, в частности, глицирризина необходимо изучить подробнее, чтобы доказать терапевтический эффект против коронавируса. Уже известно, что это вещество безопасно и легко переносимо.

<https://ria.ru/20201221/koronavirus-1590245613.html>

Бессимптомники с коронавирусом более заразны

Переносящие COVID-19 в бессимптомной форме пациенты имеют более высокую вирусную нагрузку, чем те, кто болеет с симптомами. А это еще способствует стремительному распространению патогена по планете.

Исследователи пришли к парадоксальному выводу о том, что чем выше в организме пациента вирусная нагрузка, тем ниже вероятность передачи COVID-19 окружающим. А при небольшой вирусной нагрузке, когда коронавирусная инфекция протекает практически без симптомов, пациент становится максимально заразным. Всё это намного увеличивает тяжесть протекания коронавирусной пандемии и объясняет то, почему она так быстро распространилась по планете.

В течение нескольких месяцев эксперты Всемирной организации здравоохранения твердили человечеству о том, что медицинские маски нужно носить больным людям, а не здоровым. Но больных выявляли как раз по симптомам, таким как повышенная усталость, потеря вкуса и обоняния, сухой кашель, лихорадка и дыхательные проблемы. Если же у людей симптомов не было, то маски они не носили. И вот теперь выясняется, что переносившие коронавирус в бессимптомной форме пациенты, на долю которых приходится большинство переболевших COVID-19, и являлись главными распространителями болезни.

Впервые выявлена обратная связь между вирусной нагрузкой и уровнем заразности пациентов. Чем тяжелее протекает коронавирус у человека, чем более выраженными являются его симптомы, тем меньшую опасность он представляет для окружающих, и наоборот. Они в очередной раз показывают, насколько необходимо всем без исключения носить медицинские маски для профилактики заражения.

<https://www.linezolid.ru/bessimptomniki-s-koronavirusom-bolee-zarazny/>

Японские ученые рассказали о способе определить тяжесть течения COVID

Японские ученые объяснили, как можно узнать о тяжести течения коронавирусной инфекции. Результаты исследования появились на портале [medRxiv](https://www.medrxiv.org/). Путиной озадачило действие вакцины от COVID-19 на знакомую семью

"Как такое происходит?"

Владимир Путин на подписании меморандума между РФПИ и AstraZeneca о разработке комбинированной вакцины рассказал, что уже многие люди из его окружения привились российской вакциной. Однако при столкновении с вирусом они реагируют по-разному.

Кто-то вообще не заболевает, а другие переносят болезнь в слабой форме. Такое, по словам Путина, он наблюдал в том числе на примере членов одной семьи.

«Как такое происходит?» - спросил Путин у директора Центра им Гамалеи Александра Гинцбурга. Гинцбург сообщил, что объяснение очень простое: тот, кто вообще не заболел, имеет очень высокий уровень интерферона. Поэтому весь процесс у него заканчивается уже на первой фазе иммунного ответа, и подключения более глубокого иммунитета, вызванного вакциной, не требуется.

Гинцбург отметил, что высокий интерферонный статус не часто, но встречается у людей, которые ведут здоровый образ жизни, хорошо спят и правильно питаются.

«Вокруг меня уже несколько случаев, когда (вакцинированные) люди сталкиваются с вирусом. Заболевание проходит в легкой форме. Один-два дня и все проходит. Это значит, что вакцина работает», - подчеркнул Путин.

https://www.mk.ru/politics/2020/12/21/putina-ozadachilo-deystvie-vakciny-ot-covid19-na-znakomuyu-semyu.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

Как уточняется, состояние пациента зависит от количества РНК вируса в его крови.

При проведении ПЦР-теста, во время которого пробы берутся из носоглотки, врачи могут определить наличие COVID-19 в организме, нагрузка наиболее высока в течение нескольких дней после возникновения симптомов заболевания. Спустя 2–3 недели она опускается и обнаружить инфекцию уже трудно,

По данным исследователей из Университета Тоямы и Тоямского института здравоохранения, для получения выводов о течении заболевания следует обратить внимание на присутствие вируса именно в крови, а не в носоглотке. Они изучили данные о 56 пациентах и сравнили результаты анализов их крови и ПЦР-тестов.

Выяснилось, что в крови у всех пациентов, состояние которых оценивалось как критическое, наблюдалась РНК вируса, у людей в тяжелом состоянии ее выявляли в 50% случаев, у умеренных — в 4% случаев, а у легких и бессимптомных больных ее не было.

Ученые подчеркнули, что анализ крови поможет выбирать более подходящее для каждого человека лечение, в критических ситуациях он позволит спасти пациенту жизнь. В связи с этим эксперты посоветовали проводить указанное исследование в дополнение к привычным тестам ПЦР.

https://iz.ru/1102688/2020-12-21/iaponskie-uchenye-rasskazali-o-sposobe-opredelit-tiazhest-techeniia-covid?utm_source=smi2

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