



**Обзор Казахстанской и зарубежной
прессы
18 ноября 2020 г.**

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

Президент: К 2025 году Казахстан рассчитывает увеличить долю собственного фармпроизводства до 50%

К 2025 году Казахстан рассчитывает увеличить долю собственного фармпроизводства в стране до 50%. Такое заявление Глава государства Касым-Жомарт Токаев сделал в ходе рабочей встречи Совета иностранных инвесторов при Президенте Республики Казахстан в формате видеоконференции, передает МИА «Казинформ».

- Глава государства Касым-Жомарт Токаев подчеркнул важность развития отечественной фармацевтической отрасли. Президент заявил, что к 2025 году Казахстан рассчитывает увеличить долю собственного фармпроизводства в стране до 50%. Кроме того, будет активно развиваться производство медицинского оборудования и расходных материалов. Эти сферы открыты для инвестиций, и такие проекты, как было сказано в выступлении, получают полную поддержку со стороны государства. Ранее сообщалось, что под председательством Главы государства состоялась рабочая встреча Совета иностранных инвесторов при Президенте Республики Казахстан в формате видеоконференции.

https://www.inform.kz/ru/prezident-k-2025-godu-kazahstan-rasschityvaet-uvelichit-dolyu-sobstvennogo-farmproduzvodstva-do-50_a3720314

ГОРЯЧАЯ (1406), 8 7172 768 043	ЛИНИЯ	МИНИСТЕРСТВА	ЗДРАВООХРАНЕНИЯ	РК	-
ПОСЛЕДНИЕ ДАННЫЕ					
Зарегистрированных случаев: 122335					
г. Нур-Султан - 15314 (+79)					
г. Алматы - 15324 (+35)					
г. Шымкент - 5303 (+6)					
Акмолинская область - 4358 (+41)					
Актюбинская область - 3423 (+3)					
Алматинская область - 5415 (+17)					
Атырауская область - 11460 (+11)					
Восточно-Казахстанская область - 14156 (+230)					
Жамбылская область - 4272 (+8)					
Западно-Казахстанская область - 7564 (+37)					
Карагандинская область - 10859 (+18)					
Костанайская область - 4429 (+58)					
Кызылординская область - 3269					
Мангистауская область - 3418 (+2)					
Павлодарская область - 5144 (+61)					
Северо-Казахстанская область - 5181 (+74)					
Туркестанская область - 3446 (+2)					
Выздоровевших: 110835					
г. Нур-Султан - 14670					
г. Алматы - 14301					
г. Шымкент - 5160					
Акмолинская область - 3900					
Актюбинская область - 3299					
Алматинская область - 4901					
Атырауская область - 11206					
Восточно-Казахстанская область - 9772					
Жамбылская область - 4134					
Западно-Казахстанская область - 6984					
Карагандинская область - 10456					
Костанайская область - 3285					
Кызылординская область - 3218					
Мангистауская область - 3280					
Павлодарская область - 4452					
Северо-Казахстанская область - 4447					
Туркестанская область - 3370					
Летальных случаев: 1945					
г. Нур-Султан - 323					
г. Алматы - 314					
г. Шымкент - 76					
Акмолинская область - 83					
Актюбинская область - 37					
Алматинская область - 65					
Атырауская область - 79					
Восточно-Казахстанская область - 273					

Жамбылская область - 61
Западно-Казахстанская область - 130
Карагандинская область - 283
Костанайская область - 25
Кызылординская область - 15
Мангистауская область - 50
Павлодарская область - 60
Северо-Казахстанская область - 25
Туркестанская область - 46
ДАННЫЕ ПО ПНЕВМОНИИ С ПРИЗНАКАМИ COVID-19
Зарегистрированных случаев: **40488**
Выздоровевших: **29719**
Летальных случаев: **421**
<https://www.coronavirus2020.kz/ru>

Названы регионы, где за неделю больше всего умерли от коронавируса

Всего за неделю зарегистрировано 46 случаев с летальным исходом.

В Казахстане за неделю зарегистрированы 46 случаев с летальным исходом от коронавирусной инфекции, сообщает zakon.kz.

в Восточно-Казахстанской области - 14:

Мужчины – 1959, 1951, 1958, 1941, 1954, 1940 годов рождения,

Женщины – 1955, 1960, 1965, 1936, 1964, 1937, 1949, 1967 годов рождения.

в городе Алматы - 12:

Мужчины – 1953, 1956, 1948, 1933, 1960, 1954, 1953, 1970 годов рождения,

Женщины – 1947, 1942, 1935, 1961 годов рождения.

в Акмолинской области - 5:

Мужчины – 1960, 1957, 1953, 1951 годов рождения,

Женщина – 1935 года рождения.

в городе Нур-Султан - 4:

Мужчины – 1970, 1961 годов рождения,

Женщины – 1984, 1941 годов рождения.

в Западно-Казахстанской области - 2:

Мужчина – 1966 года рождения,

Женщина – 1959 года рождения.

в Павлодарской области - 2:

Мужчины – 1951, 1949 годов рождения.

в Атырауской области - 1:

Женщина – 1948 года рождения.

в Карагандинской области - 1:

Мужчина – 1975 года рождения.

в Мангистауской области - 1:

Женщина – 1957 года рождения.

в Актюбинской области - 1

Женщина – 1950 года рождения.

в городе Шымкент - 1:

Женщина – 1953 года рождения.

в Алматинской области - 1:

Мужчина – 1935 года рождения.

в Костанайской области - 1:

Мужчина – 1950 года рождения.

Итого по Республике Казахстан зарегистрированы 1 945 случаев с летальным исходом.

<https://www.zakon.kz/5048108-nazvany-regiony-gde-za-nedelyu-bolshe.html>

Урегулировать работу мониторинговых групп просит партия «Ак жол»

Предприниматели пожаловались на неправомерные, по их мнению, действия со стороны мониторинговых групп депутатам партии «Ак жол», передает корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ ПО ТЕМЕ Более 60 фактов нарушения карантина выявили в Карагандинской области за неделю Процедуры проведения общественных слушаний и принятия законов совершенствуют в РК Праймериз партии «Nur Otan» завершились – Бауыржан Байбек Увольнять госслужащих за наличие двойного гражданства предлагают в Казахстане «В Демократическую партию «Ак жол» поступают обращения от предпринимателей из Тараза, Алматы, Актобе, Талдыкоргана, Усть-Каменогорска, Уральска и других регионов, возмущенных их фактической травлей со стороны так называемых «мониторинговых групп». Действительно, в СМИ регулярно сообщается о выявленных нарушениях санэпидограничений, тайных тоях и вечеринках. Такие факты, создающие угрозу распространения пандемии, безусловно, нужно пресекать и привлекать к ответственности их организаторов. В то же время у нас, как сторонников построения правового государства, вызывают вопросы используемые методы мониторинговых групп. Как сообщают предприниматели, эти группы порой состоят из общественных активистов и работников акиматов, с которыми взаимодействуют наряды полиции», - сказал в своем депутатском запросе на пленарном заседании Мажилиса депутат Азат Перуашев.

Согласно заявлениям бизнесменов, во время своих рейдов они врываются на объекты бизнеса, отбирают объяснительные у предпринимателей о настоящих или мнимых нарушениях. Затем на основании этих объяснительных работники СЭС, которые зачастую даже не присутствовали на проверке, составляют протокол об административном правонарушении и налагают неподъемные штрафы безо всяких предупреждений. «Сообщается и о вымогательствах и прямых провокациях, когда проверяющие выступают в роли клиентов и сами толкают бизнес на нарушения (например, засиживаясь в кафе и отказываясь его покидать позже времени), а затем фиксируют «нарушения». Между тем порядок проведения проверок бизнеса четко регламентирован Предпринимательским кодексом РК. В частности, предусмотрено, что каждая проверка должна проводиться уполномоченным госорганом в той сфере, на предмет которой проверяется субъект бизнеса. То есть проверку соблюдения санитарно-эпидемиологических требований, обязательно должна возглавлять СЭС. Согласно статье 155 кодекса, субъекты контроля и надзора (в данном случае представители СЭС) вправе привлекать третьих лиц к участию в проверке, с

посещением объекта контроля, лишь для фиксирования правонарушения. Следовательно, сотрудники СЭС сами должны проводить проверки, не передавая свои полномочия другим лицам. А сегодня повсеместно происходит обратное», - заявил депутат. По его словам, мониторинговые группы без участия сотрудников СЭС (которые лишь оформляют протоколы и штрафы по объяснительным, отобраным полицией) привлекают предпринимателей к ответственности по статьям 425 (Нарушение требований законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также гигиенических нормативов) и 462 (Воспрепятствование должностным лицам государственных инспекций и органов государственного контроля и надзора в выполнении ими служебных обязанностей, невыполнение постановлений, предписаний и иных требований) КоАП РК. «Однако ни одна из этих статей не входит в компетенцию ни представителей акимата, ни представителей полиции, ни общественных активистов.

Так, согласно статье 133 Предпринимательского кодекса, в отношении субъектов частного предпринимательства правоохранительные органы проводят контрольные и надзорные мероприятия только в рамках оперативно-розыскной деятельности, уголовного преследования, административного производства. Проверки масочного или временного режима работы МСБ, проводимые полицией, прокуратурой, представителями акиматов, а тем более активистами, не соответствуют нормам закона. Демократическая партия «Ак жол» считает, что нельзя бороться с нарушителями закона, также нарушая закон», - отметил мажилисмен. Он подчеркнул, что государство должно требовать выполнения законодательных норм, исключительно опираясь на закон, и напомнил, что буквально на днях Президент Касым-Жомарт Токаев поручил взять под жесткий контроль все потенциально коррупциогенные участки в сфере противоэпидемиологических мероприятий. «Было отмечено, что отдельного внимания требует качество работы проверяющих органов, то есть полиции, акиматов, мониторинговых групп и призвал проверяющих не злоупотреблять полномочиями, а распоряжаться ими правильно и не применять принцип «проверяю кого хочу и когда хочу».

В этой связи депутатская фракция «Ак жол» просит незамедлительно урегулировать работу мониторинговых групп в соответствии с законодательством, включая право предпринимателей на защиту и противодействие незаконным требованиям, а органам прокуратуры – обеспечить контроль за обязательной регистрацией проверок бизнеса, их законностью и соблюдением прав предпринимателей», - заключил А. Перуашев. Напомним, 16 ноября в ходе совещания по мерам противодействия распространению коронавирусной инфекции Глава государства поручил Правительству взять под жесткий контроль все потенциально коррупциогенные участки. «Отдельного внимания требует качество работы проверяющих органов, то есть полиции, акиматов, мониторинговых групп. В период пандемии им даны широкие, можно сказать, чрезвычайные полномочия по проверке бизнеса и граждан. И это оправданно. Этими полномочиями следует распоряжаться правильно и ими нельзя злоупотреблять. Поэтому принцип «проверяю кого хочу и когда хочу» не должен применяться», - отметил Президент Казахстана.

https://www.inform.kz/ru/uregulirovat-rabotu-monitoringovyh-grupp-prosit-partiya-ak-zhol_a3720260

Национальный центр общественного здравоохранения МЗ РК

В Национальном центре общественного здравоохранения МЗ РК состоялась встреча с представителями ВОЗ



по вопросам COVID – 19 18 ноября 2020 года в Национальном центре общественного здравоохранения МЗ РК состоялась встреча руководства (директор Д.А. Кобжасаров, первый заместитель директора Жусупов Б.С.) и специалистов Оперативного центра по ЧС в области общественного здравоохранения с представителями ВОЗ – координатором хаба ВОЗ по ЧС в области здравоохранения в Центральной Азии Тасним Ататра и национальным офицером Странового офиса ВОЗ в Казахстане Бибигуль Аубакировой по вопросам коронавирусной инфекции (COVID - 19).

Представители

[World Health Organization Country Office in Kazakhstan](#)

ознакомились с текущей ситуацией и прогнозами заболеваемости COVID – 19 в РК на ближайшую и среднесрочную перспективу.

По ходу встречи участники обсудили вопросы реализации ограничительных мер по предупреждению и распространения COVID-19, ведения статистической отчетности заболеваемости и актуальные вопросы сотрудничества НЦОЗ и Европейского регионального бюро ВОЗ. Как отметил Бауржан Жусупов, поддержка ВОЗ Оперативного центра по ЧС в области общественного здравоохранения стала своевременной, так как именно Оперцентр центр выполняет ключевые задачи по анализу, прогнозированию и выработке рекомендаций по контролю ситуации с COVID-19 в стране.

<https://www.facebook.com/DamirKobzhassarov>

Нур-Султан

Массовая вечеринка в столичном ресторане попала на видео

Некоторые горожане продолжают игнорировать ограничительные меры карантинного режима и вопреки действующему постановлению главного санитарного врача г. Нур-Султана посещают увеселительные заведения, кафе, рестораны, подвергая опасности жителей города, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Департамента полиции столицы.

Так, в ходе рейдовых мероприятий полицейские Нур-Султана в составе мониторинговой группы выявили ресторан «ZOLOTO», в котором отдыхали около 70 посетителей. Клиенты расположились за столиками заведения, не соблюдая социальной дистанции и санитарно-эпидемиологические нормы. Владелец заведения и посетители проигнорировали запрет и подвергли опасности здоровье окружающих людей. Собранный материал направлен в Управление контроля качества и безопасности товаров и услуг для привлечения к административной ответственности по ст. 425 КРКобАП. За прошедшие сутки мобильной группой проверено 236 объектов предпринимательства, выявлено 5 фактов нарушений карантинного режима. Департамент полиции г. Нур-Султана предупреждает, что беспечное поведение со стороны владельцев заведений и посетителей ведёт к распространению заражения инфекцией. Нарушители карантинного режима будут привлечены к ответственности согласно действующему законодательству.

https://www.inform.kz/ru/massovaya-vecherinka-v-stolichnom-restorane-popala-na-video_a3720206

Алматы

Сагинтаев рассказал о ежедневном уровне заражений коронавирусом в Алматы

Также он отчитался о коечной мощности города.

Аким Алматы Бакытжан Сагинтаев рассказал об уровне заражаемости в городе, передает zakon.kz.

На сегодняшний день 15 325 случаев всего (зарегистрировано - ред.). За сутки всего 35. У нас колеблется каждый день между 35-40, то больше то меньше. Выздоровело 93% пациентов. Умерших - 314. Если брать пневмонию, то с 1 августа зарегистрировано 1999, - сказал градоначальник в ходе прямого эфира на телеканале AlmatyTV.

Также он отчитался о коечной мощности города.

Мы на этот счет много говорили. На сегодня у нас всего общая мощность именно ковидных коек - 7011. 5558 находятся в резерве. Они еще не задействованы. В любой момент мы их распечатываем и запускаем их как ковидные. Задействовано 1453 коек. Занято из этого числа - 165 коек, то есть 11%. Если брать реанимационные койки, то всего подготовлено 250. Из них 167 находятся в резерве. Задействовано - 83. Занято - 23. Помимо всего этого, мы развернули семь карантинных стационаров на 945 коек, это гостиницы, санатории и так далее, - заявил Сагинтаев.

<https://www.zakon.kz/5048146-sagintaev-rasskazal-o-ezhednevnom.html>

Аким Алматы бьет тревогу: число больных COVID-19 быстро растет

Его беспокоит увеличение возраста заболевших.

Аким Алматы Бакытжан Сагинтаев заявил о резком росте заболевших коронавирусом в мегаполисе и привел конкретные цифры, передает zakon.kz.

Алматы находится посередине - одной ногой в "желтой", другой в "красной" зоне. Эпидемия только продвигается дальше. За сутки 35 случаев. Колеблется каждый день между 35-40, то больше, то меньше. Давайте посмотрим, сколько пациентов у нас в отделении интенсивной терапии, то есть, в реанимации. В августе их было 59. В сентябре 14, в октябре 10, а за 15 дней ноября их уже 15. Растем, ситуация ухудшается. За 15 дней 15 пациентов взяли в реанимацию, - сказал Сагинтаев.

По его словам, коронавирус серьезно угрожает пожилым людям.

Кто лежит в реанимации? Средний возраст в августе 65,7 лет, в сентябре 66,1 лет, в октябре 66,7 лет. Ноябрь - мы видим, пациенты в реанимации пожилые, больше поражает пожилых людей. Не от прямого ковида, а из за осложнений по хроническим болезням, - добавил аким.

По данным градоначальника, по реанимационным койкам для заболевших COVID-19 в Алматы всего 250 коек мощность, 167 из них в резерве. Занятость на утро 18 ноября - 23 койки, остальные свободны.

<https://www.zakon.kz/5048145-akim-almaty-bet-trevogu-chislo-bolnyh.html>

Где чаще всего происходит заражение коронавирусом среди алматинцев

Где чаще всего происходит заражение коронавирусной инфекцией, рассказали в акимате Алматы, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В результате эпидемиологических расследований фактов заражения коронавирусом с 1 октября по 16 ноября выяснилось, что в 53% случаях заражение произошло при посещении общественных мест – ТРЦ, магазины, рынки и общественный транспорт. 23% заражений произошли в результате контакта с больным КВИ в домашнем очаге, а также с бессимптомными носителями, преимущественно молодежью. В 17% случаях заражения произошли при контакте с больными КВИ на работе. 4% – завоз КВИ из зарубежных стран. В ходе прямого эфира передачи Akimat Live на ТК «Алматы» аким мегаполиса Бакытжан Сагинтаев говоря о готовности к возможной второй волне пандемии коронавирусной инфекции, напомнил, что в Алматы создан резерв мест в ковидных госпиталях. Подготовлено 32 ковидных стационара с коечной мощностью 7 226 коек, из них 250 – реанимационных. За последние месяцы построены две новые клиники – инфекционный госпиталь на 500 койко-мест; новый модульный стационар на 300 койко-мест. Усилена работа первичной медико-санитарной помощи в 74 поликлиниках работает 298 мобильных бригад. Создан центр телемедицины. С пациентами из группы риска работают ведущие специалисты центра телемедицины. Действует стабфонд по фармпрепаратам и медицинским изделиям на 10 млрд тенге. В рамках стабфонда созданы необходимые запасы лекарств по 68 наименованиям с расчетом до февраля 2021 года. Аким Алматы Бакытжан Сагинтаев отметил, что город готов к возможному ухудшению ситуации по КВИ, но и сами горожане должны проявить личную ответственность, соблюдая предписанные карантинные правила.

https://www.inform.kz/ru/qde-chasche-vsego-proishodit-zarazhenie-koronavirusom-sredi-almatincev_a3720329

В каких случаях установят блокпосты в Алматы

Будут ли установлены блокпосты на въездах в Алматы, ответил аким города Бакытжан Сагинтаев, передает корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ ПО ТЕМЕ Комендантский час будет продлен в столице Бельгии Полиция в Берлине применила водометы на акции COVID-отрицателей Жильё получили молодые медики в селе Актогай Карагандинской области Где чаще всего происходит заражение коронавирусом среди алматинцев В прямом эфире на телеканале Алматы у акима житель Алматы области спросил, не установят ли блокпосты на въезде в мегаполис, как это сейчас происходит в других регионах страны. «О том, закроется ли Алматы или нет, зависит от нас самих. Если мы не будем соблюдать масочный режим и социальное дистанцирование, и будем продолжать ходить на тои, то, возможно мы придем к этому. Мы же видели, что многие не могли попасть на работу и в город, когда стояли блокпосты. Здесь все зависит не только от Алматы, но и от алматинской агломерации, потому что, мы не можем отделиться от Алматинской области. Многие из области приезжают к нам на работу, в том числе и госслужащие, медработники. Поэтому все зависит от нас, если мы не хотим этого (закрывать город - прим.автор), то надо соблюдать все меры карантина. В противном случае, нет выхода, мы будем вынуждены это делать (закрывать город - прим.автор)», - ответил аким.

https://www.inform.kz/ru/v-kakih-sluchayah-ustanovyat-blokposty-v-almaty_a3720290

Опасные медицинские сосуды убрали из Горного гиганта после жалобы алматинцев

Жители микрорайона Горный гигант в Алматы выступили против появления кислородных цистерн в жилом массиве. Люди боятся, что их взрыв может повлечь страшные последствия. В Управлении жилищной политики города рассказали о решении этой проблемы, передает корреспондент Tengrinews.kz.

Публикация от обеспокоенной жительницы появилась еще в конце октября в группе "Алматы. Что? Где? Когда?". Алматинка Сауле Кобжанова написала, что жителей Горного гиганта подвергают смертельной опасности.

"Прямо на терренкуре и среди жилых домов установили особо опасные объекты - многотонные кислородные



емкости. Если они рванут, то весь микрорайон снесет полностью. Вспомните, как взрыв небольшого 40-литрового кислородного баллона в кардиоцентре 15 августа этого года унес жизнь техника и полностью разрушил здание станции. А здесь цистерны минимум по 10 тонн. И обе эти машины даже не огорожены! То есть достаточно кому угодно протереть кран маслом, чтобы произошел хлопок", - пишет жительница Алматы.

Женщина задается вопросами: как завезли кислородные баллоны, растаможили и сертифицировали?

Корреспондент Tengrinews.kz направил официальный запрос госорганам. Ответ предоставили в Управлении жилищной политики города.

В ведомстве пояснили, что согласно правилам обеспечения промышленной безопасности "не допускается установка сосудов, зарегистрированных в территориальных подразделениях уполномоченного органа в области промышленной безопасности **в жилых, общественных и бытовых зданиях, в примыкающих к ним помещениях**".

"Опасными факторами сжатого кислорода, используемого для медицинских целей, являются его свойства поддерживать горение, а следовательно, быть пожароопасным и взрывоопасным газом.

При контакте с жирами и маслами кислород мгновенно окисляется с выделением тепла, что может привести к их воспламенению, а при определенных условиях - к взрыву. Хранение и использование кислородных баллонов допустимо только при устойчивом их положении, исключая падение. Нельзя курить вблизи кислородных баллонов, пользоваться открытыми источниками огня", - добавили в управлении.

В ответе также сообщается, что "сосуд по вышеуказанному адресу был демонтирован".

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/opasnyie-meditsinskie-sosudyi-ubrali-gornogo-giganta-jalobyi-420459/

Алматинцы получили медпомощь в пакете ОСМС на сумму свыше 37 млрд тенге

За 9 месяцев этого года Фонд социального медицинского страхования на оплату медицинской помощи по Алматы в пакете ОСМС направил порядка 37 млрд тенге. Об этом сообщил директор филиала по Алматы НАО «Фонд социального медицинского страхования» Тлеухан Абилдаев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По словам директора филиала, большая часть расходов в период с января по сентябрь составила оплата стационарной медицинской помощи – свыше 19,4 млрд тенге.

«Уже по итогам 9 месяцев с введения системы обязательного социального медицинского страхования можно заметить наращивание объема оказываемых медицинских услуг. К примеру, дорогостоящие анализы, диагностика и операции, которые до этого были не по карману населению, теперь доступны за счет медстраховки», – отметил в ходе брифинга Тлеухан Абилдаев.

Еще порядка 6,5 млрд тенге выплачено медицинским организациям за оказание консультативно-диагностической помощи. Дополнительно за счет средств ОСМС в период карантина застрахованные алматинцы активно пользовались дорогостоящими услугами. Стоит отметить, наиболее актуальными для граждан остаются услуги КТ и МРТ. За 9 месяцев текущего года оказано 30 265 услуг КТ/МРТ на общую сумму 391,5 млн тенге, что в 5,5 раза больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Также застрахованные жители города смогли пройти ПЦР-тестирования на сумму свыше 556,9 млн тенге.

Свыше 5,9 млрд тенге выплачено Фондом за оказание высокотехнологичных услуг населению, еще около 2,2 млрд тенге направлено на оплату стационарозамещающей помощи.

Остальные средства направлены на профилактические осмотры, восстановительную помощь и медицинскую реабилитацию.

https://forbes.kz/news/2020/11/18/newsid_237966

Большинство алматинцев выбрали частные поликлиники для получения медицинской помощи

В Алматы 92% жителей прикрепилась к частным медицинским организациям. Об этом в ходе онлайн-брифинга сообщил директор филиала по городу НАО «Фонд социального медицинского страхования» Тлеухан Абилдаев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В Казахстане в течение двух последних месяцев, с 15 сентября по 15 ноября проводилась ежегодная кампания по свободному выбору поликлиники. Этой возможностью воспользовались почти 10 тысяч алматинцев.

«Тенденция такая, что в этом году из 10 тысяч алматинцев 92% предпочли частные медорганизации. Это не означает, что государственные организации теряют доверие со стороны населения, просто население осведомлено, что появились новые организации в этом году. С прошлых лет работы частные медицинские организации достойно себя проявили в вопросах оказания первичной медико-санитарной помощи», - сказал спикер.

Тлеухан Абилдаев считает, что эта тенденция правильная.

«Это способствует развитию конкуренции в системе здравоохранения и конкуренции между медорганизациями, оказывающими медпомощь. Конкуренция является локомотивом развития любой системы и не только системы здравоохранения. Она постепенно приведет к усилению борьбы за пациентов не только на уровне поликлиники, но и на уровне стационарозамещающих медорганизаций, на уровне стационарных организаций и к лучшей оснащенности медорганизации в целях достижения качества медпомощи. Население практически будет способствовать развитию системы здравоохранения своим выбором и отношением к медорганизациям», - добавил Т.Абилдаев.

Всего в прикрепительной кампании участвовали 77 медицинских организаций. Среди них 4 новые организации, которые начнут оказывать медуслуги населению с 2021 года в рамках договора с Фондом медстрахования.

В период прикрепительной кампании больше всего алматинцев прикрепилась к таким медорганизациям, как ТОО «LS clinic», ТОО «Макиза», ТОО «Лечебно-диагностический центр Асмед», ТОО «А CLINIC» и ТОО «Центральная семейная поликлиника города Алматы».

Также вне кампании прикрепления граждане всегда могут сменить организацию ПМСП в нескольких случаях. Если человек поменял место постоянного или временного проживания, работы или учебы, переехал в другой населенный пункт, если поликлиника, куда он относился, была реорганизована или ликвидирована, а также не более 1 раза в год в рамках свободного выбора.

Граждане, прикрепившиеся к организации ПМСП в период кампании прикрепления, начнут получать медицинскую помощь в этой организации в рамках ГОБМП и в системе ОСМС с 1 января 2021 года.

Прикрепление к организации первичной медико-санитарной помощи – это необходимое условие для получения всего спектра медицинских услуг в рамках пакетов ГОБМП и ОСМС.

https://forbes.kz/news/2020/11/18/newsid_237965

Алматинская

Более одной тысячи нарушений карантина выявили в Алматинской области

Сотрудники полиции Алматинской области продолжают выявлять и пресекать факты нарушения карантинного режима, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

роверка показала, что в торговых местах и различных салонах отсутствуют санитайзеры и прочие предметы гигиены. К тому же есть факты нарушения масочного режима. «С начала введения карантина мониторинговыми группами в составе местной полицейской службы проводятся рейды по выявлению подобных нарушений. Только за одну неделю выявлено 83 факта нарушения карантина. Основная доля приходится на отсутствие санитарных предметов в торговых домах, салонах красоты и игровых клубах. Есть и нарушения отдельных граждан, пренебрегающих ношению масок. В целом с начала карантина выявлено 1003 факта. По всем фактам составлены соответствующие протокола», - сообщил начальник управления местной полицейской службы ДП области, полковник полиции Багдат Ашимов. Отмечается также, что в целом по области 35 мониторинговых групп, состоящие из полицейских, сотрудников местных исполнительных органов и СЭС.

https://www.inform.kz/ru/boleee-odnoy-tysyachi-narusheniy-karantina-vyavili-v-almatinskoy-oblasti_a3720363

Акмолинская

В «зеленую зону» по заболеваемости коронавирусом перешла Акмолинская область

Эпидемиологическая ситуация по заболеваемости КВИ в Акмолинской области показывает первые признаки стабилизации. Регион перешел в «зеленую зону» по угрозе её распространения. Об этом на брифинге рассказала главный государственный санитарный врач области Айнагуль Мусина, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Спикер разъяснила собравшимся ситуацию по поводу замечания Президента РК по факту сокрытия новых случаев в ряде областей, в том числе и в Акмолинской области. «Хотелось бы пояснить, что действительно в октябре при подготовке к заседанию выездной Межведомственной комиссии были выявлены такие факты. Имеются объективные и субъективные причины. Увеличилось количество лабораторий, проводящих исследования на COVID-19, но не все лаборатории интегрируются в единую информационную систему, в связи с чем ряд лабораторий несвоевременно передавал данные в территориальный департамент. Также медицинскими организациями не всегда день в день передаются экстренные извещения по регистрации больных. По лицам, проходящим обследование самостоятельно, на платной основе приходится затрачивать время на установление местонахождения. Работа по сверке данных проводится постоянно. По всем фактам проведено эпидемиологическое расследование, данные включены в статистику. В настоящее время будут приняты меры по совершенствованию учета», - отметила А. Мусина. О стабилизации ситуации говорят изменения в статистике. С 11 по 17 ноября зарегистрировано 258 случаев COVID-19 (показатель на 100 тысяч – 35), за предыдущую – 271 случай (показатель на 100 тысяч населения 36,7). Снижение в 1,05 раза. Зафиксирован прирост менее единицы – 0,9%. «За прошедшие сутки зарегистрировано 41 случай лабораторно подтвержденного COVID-19, в том числе с симптомами 30 случаев, без симптомов 11 случаев», - поделилась спикер. Как было отмечено, из 41 заболевшего 35 взрослых и 6 детей до 14 лет. Случаи заболевания зарегистрированы в Кокшетау – 22, Степногорске – 5 и ряде районов: Астраханском – 4, Бурабайском – 4, Сандыктауском – 3, Целиноградском – 2, Зерендинском – 1. Зарегистрировано 2 случая вирусной пневмонии с признаками COVID-19 в Целиноградском и Аккольском районах. «С начала учебного года зарегистрировано 47 случаев лабораторно подтвержденного COVID-19 среди школьников, в том числе 11 среди учащихся в штатном режиме, 35 среди школьников на дистанционном обучении. Всего обследовано 193 контактных лица, положительных не выявлено. В детских дошкольных учреждениях региона зарегистрировано 20 случаев коронавирусной инфекции, в том числе 15 случаев в Кокшетау, по одному - в Аршалыинском, Биржан сал, Астраханском, Жаркаинском, Бурабайском районах. Среди воспитателей детских дошкольных организаций зарегистрировано семь лабораторно подтвержденных случаев COVID-19, из них шесть в Кокшетау и один в Бурбайском районе», - добавила главный санитарный врач региона. На заседании Регионального оперативного штаба под председательством акима Акмолинской области были рассмотрены предложения предпринимателей по продлению режима работы в период усиления карантина. По словам А. Мусиной в Постановлении был внесен ряд изменений, которые вступят в силу с 21:00 часов 18 ноября 2020 года. Так, будет 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 продлится с 10:00 до 20:30 часов, с сохранением запрета в воскресный день, кроме магазинов, реализующих стройматериалы и запчасти. Будет продлен рабочий режим объектов общественного питания в будние дни с 9:00 до 20:30 часов, а также им разрешено работать в субботние дни с 10:00 до 20:30 часов. Доставка еды возможна до 23:00 часов, но при этом от одного предприятия должно быть не более 2 автомашин, зарегистрированных на сайте «STOP CORONA». Деятельность фитнес-центров и тренажерных залов в будние дни продлевается с 7:00 до 20:30 часов. При въезде в карантинную зону города Кокшетау производители пищевых продуктов и сельхозтоваропроизводители, не проживающие в Акмолинской области, должны будут предоставлять справку о тестировании на COVID-19 методом ПЦР, с момента которого прошло не менее 30 суток, а также необходима регистрация на сайте «STOP CORONA». Режим работы общественного транспорта остается без изменений. Несмотря на решение Межведомственной комиссии о продлении работы общественного транспорта, если регион находится в «желтой» или «зеленой» зоне, Кокшетау, по словам спикера, остается такой же «красной зоной» в разрезе самой Акмолинской области. Ведь именно здесь регистрируется наибольшее количество заболевших.

https://www.inform.kz/ru/v-zelenuyu-zonu-po-zabolevaemosti-koronavirusom-pereshla-akmolinskaya-oblast_a3720302

В Акмолинской области признали факты "сокрытия" новых случаев коронавируса

Главный санитарный врач объяснила, почему данные о новых случаях коронавируса приходили несвоевременно.

В Акмолинской области признали "факты укрывательства новых случаев коронавируса", о котором говорил Президент Касым-Жомарт Токаев. По словам главного санитарного врача области Айнагуль Мусиной, так произошло из-за того, что не все лаборатории провели интеграцию с единой системой, поэтому данные о новых случаях приходили несвоевременно, передает zakon.kz

Хотелось бы сразу остановиться на замечании Президента по сокрытию фактов новых случаев коронавирусной инфекции, так как было много вопросов от журналистов. У нас действительно такие факты были. (...)

В октябре проводилась сверка и были выявлены (такие факты - ред.). Это было связано с тем, что не все лаборатории провели интеграцию с единой системой и соответственно, нам не попали своевременно все протокола лабораторных исследований.

Также были факты несвоевременной подачи экстренного извещения, что позже были обследованы. По всем фактам проведено эпидемиологическое расследование. На сегодня все введены в статистику и сейчас принимаются

меры по совершенствованию учета, интеграции между лабораториями и санитарной службой, чтобы все данные попадали своевременно, - сказала главный санврач Акмолинской области Айнагуль Мусина.

Ранее Касым-Жомарт Токаев заявил о сокрытии новых случаев коронавируса в ряде регионов Казахстана. По его словам, такие факты были в Восточно-Казахстанской, Северо-Казахстанской, Павлодарской, Акмолинской, Костанайской и других областях.

<https://www.zakon.kz/5048126-v-akmolinskoy-oblasti-priznali-fakty.html>

Атырауская

Для больных коронавирусом ввели чек-листы в Атырауской области

В Атырауской области за пациентами, инфицированными коронавирусом и проходящими лечение на дому, ведется наблюдение по чек-листам, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

В области введены специальные чек-листы для оценки состояния пациентов с подозрением на коронавирус или с диагнозом COVID-19 для дистанционного наблюдения за ними дома. Об этом проинформировала заведующая отделением COVID-19 Атырауской областной больницы №2 Нурфия Кизатова в ходе онлайн-брифинга на площадке РСК. «Чек-листы позволяют специалистам мобильной бригады по единому алгоритму принимать решения о госпитализации пациента в зависимости от тяжести течения болезни. Такое решение будет приниматься на основе ряда параметров, среди которых не только температура, одышка, интоксикация и другие симптомы, но и информация о сопутствующих заболеваниях у пациента и дополнительных факторах риска», - сказала Нурфия Кизатова.

https://www.inform.kz/ru/dlya-bol-nyh-koronavirusom-vveli-chek-listy-v-atyrauskoy-oblasti_a3720295

ВКО

В Восточно-Казахстанской области рассказали о причинах роста случаев коронавируса

В Восточном Казахстане в настоящее время отмечается напряженная эпидемиологическая ситуация по коронавирусу, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В ходе брифинга исполняющий обязанности руководителя департамента санитарно-эпидемиологического контроля ВКО Талгат Тунгышбаев сообщил, что согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции область отнесена в «красную зону». За сутки на 17 ноября 2020 года зарегистрировано 230 новых случаев КВИ. По подтвержденным результатам на коронавирусную инфекцию методом ПЦР у жителей 16 городов и районов обнаружены положительные результаты. «Многие задаются вопросом: «Каковы основные причины быстрого роста заболевания в регионе?». Рост заболеваемости был ожидаем, так как в первой волне в Восточно-Казахстанской области эпидемиологическая ситуация была под контролем и благополучно сдержана, но теперь у нас идет массовое заражение населения», - отметил Т. Тунгышбаев. Он назвал причины столь неутешительной статистики. «Во-первых, надо учитывать наши климатические условия, географическое положение. Вирус COVID-2019 как вирус гриппа именно в это время с погодными условиями начинает бурно распространяться, активно расти. Во-вторых, одним из основных причин ухудшения эпидемиологической ситуации по заболеваемости COVID-19 в Восточном Казахстане является несоблюдение ограничительных противоэпидемических мероприятий жителями и субъектами предпринимательства нашего региона. В-третьих, высокая миграционная способность населения. Надо отметить, что в приграничных районах соседних государств очень неблагоприятная ситуация в целом, идет высокий рост заболеваемости. А также непрерывающиеся пассажиро- и грузопотоки с Российской Федерацией. Вследствие миграционных способностей населения эти случаи были довольно часто завозной этиологии», - пояснил Т. Тунгышбаев. При этом руководитель департамента добавил, что эпидситуация может кардинально поменяться, если жители области будут соблюдать все карантинные меры.

В https://www.inform.kz/ru/v-vostochno-kazahstanskoy-oblasti-rasskazali-o-prichinah-rosta-sluchaev-koronavirusa_a3720299

Четыре ПЦР-лаборатории дополнительно откроют в ВКО

В Восточном Казахстане дополнительно откроют 4 ПЦР-лаборатории, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В ходе брифинга представитель областного управления здравоохранения Аскар Хорошаш рассказал, что всего за время пандемии методом ПЦР обследовано 355 089 человек, у 14 156 положительный результат, или 4%. «Для повышения доступа населения к диагностике КВИ дополнительно открываются 4 новых ПЦР-лаборатории. Всего область будет располагать 20 ПЦР-лабораториями мощностью до 11 тыс. исследований. Из них на данный момент работают 8 частных и 8 государственных. Итого 16 лабораторий», - сообщил А. Хорошаш. При этом он отметил, что во многих случаях заболевание протекает в лёгкой форме или средней степени тяжести. Лечение таких пациентов проводят врачи организаций первичной медико-санитарной помощи. Для чего действуют 404 мобильных бригады, которые с выездом на дом проводят осмотры, делают назначения, следят за состоянием пациентов до их полного выздоровления, а также осуществляют забор биологического материала для проведения ПЦР-тестирования на КВИ и обеспечивает выдачу лекарственных препаратов.

https://www.inform.kz/ru/chetyre-pcr-laboratorii-dopolnitel-no-otkroyut-v-vko_a3720311

14 малышей с коронавирусом родились в ВКО с начала пандемии

В Восточном Казахстане у 14 новорожденных выявлен коронавирус с начала пандемии, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«По области всего зарегистрировано 180 случаев заболевания коронавирусной инфекции у беременных. Это за все время пандемии. По оперативным данным, у 14 новорожденных результаты ПЦР-тестов были положительными. Сейчас согласно приказу министра здравоохранения РК все исследования проводятся в первый же день у новорожденных», - сообщил в ходе брифинга представитель управления здравоохранения ВКО Аскар Хорошаш. При этом он отметил, что случаев прерываний беременности, связанных с коронавирусом, не зарегистрировано.

https://www.inform.kz/ru/14-malyshev-s-koronavirusom-rodilis-v-vko-s-nachala-pandemii_a3720252

116 отечественных «скорых» переданы медикам Восточного Казахстана

Пандемия коронавируса затронула каждый уголок нашей страны, и показала, насколько важно наличие современного оборудования в спасении жизней людей. Именно поэтому в Казахстане продолжается обновление медицинского транспорта, который сегодня в разы чаще выезжает на срочные вызовы. Станции скорой помощи Восточного Казахстана пополнятся 116 новыми автомобилями скорой помощи «Газель» отечественного производства. «Скорые», собранные на мощностях завода СемАЗ - автосборочного предприятия Группы компаний «Виразж», соответствуют государственным требованиям и оснащены самым современным медицинским оборудованием. Транспорт будет поставлен в рамках Дорожной карты по обновлению санитарного транспорта

Казахстана. Данная программа позволяет управлениям здравоохранения областных акиматов и городов республиканского значения обновить автопарк на льготных условиях за счет лизингового финансирования АО «Фонда развития промышленности». Фото: Завод «СемАз» «Сегодня медики работают на передовой в борьбе с коронавирусом. На них возлагают надежду все казахстанцы, поэтому в таких тяжелых условиях наличие комфортных и современных автомобилей может помочь им в спасении человеческих жизней. Автомобили скорой медицинской помощи «Газель» зарекомендовали себя, как удобные и надежные машины, обладающие высокими ходовыми качествами, что позволяет использовать их как в городских условиях, так и в сельской местности. Надеемся, что собранные на заводе СемАз «скорые» помогут нашим медикам выполнять свою работу даже в самых труднодоступных регионах», - подчеркнул Ермек Ескергенов, генеральный директор компании «Вираж».

Автомобили скорой помощи «Газель» – это, по сути, передвижные медицинские пункты, которые в зависимости от назначения и оснащения выпускаются в трех категориях: А, В и С. У каждой категории свои особенности - от санитарных автомобилей для оказания первой медицинской помощи - до реанимобилей, укомплектованных самым современным высокотехнологичным оборудованием. Компания «Вираж» передаст станциям скорой помощи Восточного Казахстана 6 санитарных полноприводных автомобилей Газ «Соболь 4x4», предназначенных для перевозки больных, обслуживания пунктов скорой медицинской помощи и эвакуации пострадавших. Также автопарк пополнится 110 «скорыми» на базе Газель NEXT, из которых 4 относятся к классу «А» для транспортировки пациентов, предположительно не являющихся экстренными пациентами, 82 автомобиля класса «В» - для проведения лечебных мероприятий силами врачебной бригады и оказания экстренной медицинской помощи, а также 24 реанимобиля, относящийся к классу «С». Все автомобили соответствуют экологическому стандарту Евро-5.

Кареты скорой помощи «Газель» - безопасные и комфортные как для пациентов, так и для медицинских бригад. Их главное преимущество перед конкурентами – высокая проходимость и устойчивость к суровым погодным условиям. Салоны «скорых» оснащены термо и шумоизоляцией. Цена автомобилей и стоимость владения значительно ниже в сравнении с другими производителями. Это касается и стоимости технического обслуживания, запасных частей и расходных материалов. Постоянная эксплуатация требует регулярного технического обслуживания, поэтому сервис-центры группы компаний «Вираж» работают во всех регионах Казахстана и оказывают полный спектр услуг. Фото: Завод «СемАз» Завод «СемАз» входит в тройку отечественных автопроизводителей, автомобили которых попадают под программу обновления парка санитарного транспорта больниц страны. В прошлом году Министерство здравоохранения и Министерство индустрии и инфраструктурного развития Казахстана утвердили "Дорожную карту" по обновлению санитарного транспорта за счет механизма лизингового финансирования «БРК-Лизинг». ЧИТАЙТЕ ТАКЖЕ Токаев: В ряде областей выявлены факты сокрытия новых случаев коронавируса Основная цель программы – сохранение здоровья казахстанцев, развитие медицины, а также машиностроительной отрасли, локализация отечественного автопрома, создание рабочих мест.

https://www.nur.kz/society/1885103-116-otecestvennyh-skoryh-peredany-medikam-vostocnogo-kazahstana/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

ЗКО

Аким ЗКО призывает отказаться от новогодних корпоративов

Гали Искалиев, аким Западно-Казахстанской области, предложил вместо проведения новогодних вечеринок направить деньги на благотворительность.

Об этом он высказался на заседании регионального штаба по борьбе с коронавирусом, передает [«Уральская неделя»](#).— Не надо планировать никаких корпоративов. Если у коллективов есть деньги, нужно продумать новые форматы празднования. Настроение никому не хочу портить, но лучше направьте деньги на благотворительность, — обратился к госслужащим Искалиев.

Он напомнил, что предприниматели области несут большие убытки.

— Если ситуация с коронавирусом не улучшится, никаких празднований не будет. Ну а если ситуация изменится, нужно так совместить наши корпоративы, чтобы мы помогли тем, кто потерпел убытки — а это местные предприниматели. В отличие от них, все наши госслужащие вовремя получали зарплату в течение всего этого года. Поэтому предлагаю вам помочь нашим предпринимателям. Подумайте, как вы можете это сделать, — сказал Искалиев.

<https://365info.kz/2020/11/akim-zko-prizyvaet-otkazatsya-ot-novogodnih-korporativov>

Карагандинская

31 работница общественного транспорта наказали за нарушение саннорм в Карагандинской области

Сегодня в городе Караганде прошел брифинг по эпидемиологической ситуации с коронавирусной инфекцией. На вопросы журналистов ответил заместитель начальника областного управления пассажирского транспорта и автомобильных дорог Карагандинской области Нурлан Есентаев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

С момента введения чрезвычайного положения, а также режима карантина на территории области для недопущения дальнейшего распространения коронавирусной инфекции принят ряд ограничительных мер. На первом этапе, с апреля текущего года, были приостановлены перевозки пассажиров всеми видами транспорта. В период карантина действовали специальные автобусные рейсы по перевозке отдельных категорий работников организаций, обеспечивающих жизнедеятельность региона. «В последующем, в связи с послаблением режима карантина с 5 мая, мы поэтапно возобновили работу общественного транспорта с соблюдением мер санитарных требований. С 1 июня текущего года возобновлены все 226 автобусных маршрутов, кроме международных. Также в июне в три этапа возобновлено курсирование пассажирских поездов. Помимо этого, в мае были запущены внутриобластной авиамаршрут Караганда - Жезказган и межобластные авиасообщения Караганда - Алматы, Караганды - Усть-Каменогорск», - сообщил Нурлан Есентаев. С учетом осложнения санитарно-эпидемиологической обстановки и роста заболеваемости коронавирусной инфекцией в целом по стране, государственная комиссия под председательством Премьер-Министра Республики Казахстан Аскара Мамина приняла решение о введении ряда ограничительных мер, в том числе и по пассажирским перевозкам. Однако с 31 августа текущего года, со смягчением режима карантина, управлением возобновлены все 202 регулярных внутриобластных маршрута с соблюдением всех санитарных норм, указанных в постановлении главного санитарного врача Карагандинской области, кроме 24 межобластных и 8 международных сообщений, организатором которых является министерство. Экипаж автобусов проводит санитарные мероприятия, а именно дезинфекцию поручней, сидений на каждом конечном пункте, а также полную мойку и дезинфекцию салона автобуса после завершения смены. Также были возобновлены внутриобластные железнодорожные маршруты без прицепки общих вагонов. «Органами контроля качества совместно с сотрудниками

управления в составе мобильных групп с момента введения ограничительных мер проводятся проверки пассажирского транспорта на предмет соблюдения требований санитарной безопасности. Так, с 5 июля по настоящее время к административной ответственности привлечен 31 линейный работник общественного транспорта. В сфере железнодорожного и воздушного транспорта также проводятся рейдовые мероприятия», - пояснил заместитель начальника управления транспорта и автомобильных дорог Нурлан Есентаев. На сегодняшний день органами СЭС на транспорте в составе мобильных групп проведено 18 внеплановых проверок объектов железнодорожного и воздушного транспорта, по итогам которых к административной ответственности привлечены 2 должностных лица и 23 физических лица за нарушение санитарных правил в период пандемии. Вопрос соблюдения работниками транспортных предприятий санитарных требований находится на контроле.

https://www.inform.kz/ru/31-rabotnika-obschestvennogo-transporta-nakazali-za-narushenie-sannorm-v-karagandinskoy-oblasti_a3720192

Более 60 фактов нарушения карантина выявили в Карагандинской области за неделю

На сегодняшний день на территории Карагандинской области функционируют 78 мобильных групп по обеспечению соблюдения ограничительных требований и выявлению несоблюдения карантинных требований. О работе данных групп рассказал руководитель пресс-службы департамента полиции Карагандинской области Бахытжан Кудияров, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В состав мобильных групп включены сотрудники акимата, СЭС, прокуратуры. За последнюю неделю, с 9 по 15 ноября, данной мобильной группой проведено 213 рейдовых мероприятий по области, проверен 1 141 объект. В ходе проверки выявлен 65 фактов нарушения карантинных требований. «Из них 15 – в ночных клубах, кафе, ресторанах и букмекерских конторах (всего проверено 174), 20 - в магазинах и на рынках (всего проверено 567), 1 – на свадьбе, 5 - в банках, школах и дошкольных учреждениях (всего проверено 323), 24 - в общественных местах», - сообщил руководитель пресс-службы департамента полиции Карагандинской области Бахытжан Кудияров. Это результат работы, проделанной за неделю. Также с 4 ноября в Карагандинской области, на сопредельных территориях с другими областями, было установлено 8 санитарных постов, где работает 51 сотрудник органов внутренних дел. На сегодняшний день сотрудники полиции проверили 53 475 автомобилей. Стоит отметить, что в мобильных группах сотрудники полиции работают по надзору за общественной безопасностью. На все выявленные нарушения по карантинным ограничениям сотрудники СЭС составляют административный протокол и в дальнейшем выносят решение.

https://www.inform.kz/ru/bole-60-faktov-narusheniya-karantina-vyyavili-v-karagandinskoy-oblasti-za-nedelyu_a3720203

Костанайская

Санитарные блокпосты заработали в Костане

Полицейские рассказали, каким образом организована работа на санитарных блокпостах в связи с постановлением главного санитарного врача Костанайской области №56 от 17 ноября.

Согласно новым [ограничительным мерам](#), въезд и выезд за пределы города Костаная осуществляется только при предоставлении подтверждающих документов, передает [Polisia.kz](#).

В случаях, когда человек передвигается по области по служебной необходимости, требуется справка от работодателя, заверенная печатью.

- Работаем в обычном режиме. На сегодняшний день сотрудники проверили 2,5 тысячи автомобилей, из них около 200 автомобилей получили отказ на выезд из города. Среди причин - отсутствие документов и отсутствие острой необходимости, - отметил старший участка «Пост №1» Аскар Багасов.

Каждый случай рассматривается отдельно. Если человек едет на лечение или похороны близкого родственника, необходим подтверждающий документ. Кроме того, выехать из города не смогут те пассажиры, которые не пройдут термометрию. Таких случаев на участке зарегистрировано не было.

- Водители относятся с пониманием. Кто-то благодарит за работу, кто-то спрашивает, сколько будут длиться такие меры. Я сама изъявила инициативу работать на блокпосту, так как уже имею опыт работы с лета, - рассказывает медработник онкологического диспансера Шынара Талипова.

Как рассказал заместитель начальника управления МПС Виталий Цой, на территории Костанайской области действуют 20 санитарных блокпостов, из них семь расположены по периметру Костаная. Костанайские полицейские в период пандемии коронавируса находятся на передовой наряду с медицинскими работниками.

Сегодня от работы полиции и медиков зависит не только безопасность граждан, но и их здоровье и благополучие. Департаментом полиции Костанайской области с начала распространения коронавирусной инфекции проведен комплекс мероприятий по обеспечению сотрудников полиции средствами индивидуальной защиты, на приобретение которых за счет средств местных исполнительных органов выделено в сумме более 90 миллионов тенге.

Источник: [polisia.kz](#)

<https://www.caravan.kz/news/sanitarnye-blokpasty-zarabotali-v-kostanae-690990/>

Павлодарская

Главный госсанврач Павлодарской области подтвердил разрыв в учете случаев КВИ

По всем неучтенным случаям проведены эпидемиологические расследования и установлены контактные лица.

Батырбек Алиев подтвердил, что в Павлодарской области был обнаружен разрыв в учете случаев заражения коронавирусной инфекцией. В ДСЭК по региону распространили информацию относительно ситуации, сообщает [zakon.kz](#).

В Павлодарской области в октябре были выявлены расхождения в учете случаев заболеваний КВИ. В лабораториях, обеспечивающих исследования на COVID-19, в октябре выявлены положительные результаты в 400 случаях, тогда как согласно официальной статистике по области учтен 341 случай COVID-19, то есть установлено расхождение в учете по 59 случаям заболевания, - заявили в департаменте со ссылкой на брифинг Алиева.

По всем неучтенным случаям, как уверили в ДСЭК, проведены эпидемиологические расследования и установлены контактные лица. Учет и регистрация случаев КВИ налажены, данные лабораторий на ежедневном мониторинге.

16 ноября на совещании по мерам противодействия распространению коронавирусной инфекции Глава государства отметил, что в ряде областей выявлены факты сокрытия новых случаев коронавирусной инфекции. В числе регионов была названа и Павлодарская область.

<https://www.zakon.kz/5048067-glavnyy-gossanvrach-pavlodarskoy.html>

В Павлодаре продолжают нарушать карантин

В Павлодаре продолжили проверки учреждений на соблюдение ограничительных мер, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Более 60 фактов нарушения карантина выявили в Карагандинской области за неделю 31 работника общественного транспорта наказали за нарушение саннорм в Карагандинской области Британские ученые утверждают, что обнаружили легкодоступное средство от коронавируса «С июня 2020 года представители акимата, управления контроля качества и безопасности товаров и услуг, местной полицейской службы проверили 873 объекта бизнеса. За это выявлено 245 нарушений», - сообщила пресс-служба акима города Павлодара. В выходные дни зарегистрированы ещё два новых случая: в заведении «Шоколад» и рестобаре «Пастила» посетители находились в неполюженное время, добавили в администрации областного центра. «Подобные рейды проводятся на постоянной основе», - уточнили в горакимате.

https://www.inform.kz/ru/v-pavlodare-prodolzhayut-narushat-karantin_a3719874

СКО

Почему СКО резко перешла из «зеленой» зоны в «красную»

В Северо-Казахстанской области санитарные врачи пояснили, почему регион мигрирует из одной зоны в другую и еще раз призвали соблюдать карантинные меры, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Буквально за один день Северо-Казахстанская область перешла из относительно благополучной по распространению коронавируса «зеленой» зоны в «красную». На брифинге руководитель отдела санитарно-эпидемиологического контроля города Петропавловска Асет Жуматаев пояснил, что связано это с методикой оценки ситуации по COVID-19. «Учитывается репродуктивное число R и заболеваемость на 100 тысяч населения, «зеленая» зона говорит об относительно стабильной ситуации и тенденции к снижению заболеваемости. «Желтая» - об относительно благополучии и тенденции к ухудшению. «Красная» - неблагоприятная ситуация, тенденция к ухудшению. Несмотря на количество заболевших при репродуктивном числе менее 1, регион может быть в «зеленой» или «желтой» зоне. Такая градация больше необходима для профильных специалистов. Населению реагировать не надо. Жителям области нужно четко соблюдать меры санитарно-эпидемиологической безопасности», - подчеркнул А.Жуматаев. Он добавил, что нахождение в той или иной зоне учитывается при принятии ограничительных мер. Если ситуация будет ухудшаться, возможно их ужесточение. Председатель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК Айжан Есмагамбетова на брифинге отметила, что нахождение региона в той или иной зоне по коронавирусу может меняться ежедневно. На заседании Межведомственной комиссии акимату Северо-Казахстанской области поручили в десятидневный срок принять исчерпывающие меры по стабилизации эпидемиологической ситуации для их выхода из «красной» зоны. За последние сутки в регионе выявили 74 инфицированных коронавирусом – рекордное число за осенние месяцы.

https://www.inform.kz/ru/pochemu-sko-rezko-pereshla-iz-zelenoy-zony-v-krasnuyu_a3719928

Лабораторию, которая проводит ПЦР-исследования, откроют в СКО

Это пятая лаборатория в области.

Лабораторию, которая проводит ПЦР-исследования, откроют в СКО. Она появится в клинико-диагностической лаборатории "Олимп". Об этом на площадке региональной службы центральных коммуникаций сообщил и.о. руководителя управления здравоохранения СКО, сообщает zakon.kz.

Нурлан Айманов отметил, что открытие лаборатории позволит при необходимости проводить свыше 3 тысяч ПЦР-исследований в сутки.

Это пятая лаборатория в области. Имеющиеся четыре сейчас проводят в день от 1200 до 1500 исследований. Для сравнения, во время первой волны их мощность не превышала 800. Быстрее североказахстанцы стали получать результаты теста. Если раньше на это уходило 8-10 дней, то сейчас не больше 3 суток. За время пандемии в СКО провели свыше 146 тысяч исследований на КВИ. 3,4% из них были с положительным результатом.

<https://www.zakon.kz/5048051-laboratoriyu-kotoraya-provodit-ptsr.html>

Ситуацию с неработающим компьютерным томографом объяснили в облздраве СКО

Жители Северо-Казахстанской области пожаловались на два неработающих компьютерных томографа в больницах Петропавловска, передает корреспондент МИА «Казинформ».

На брифинге заместитель руководителя управления здравоохранения Нурлан Айманов прокомментировал ситуацию с остановкой столь нужных аппаратов. «Сразу скажу, что компьютерные (КТ) и магнито-резонансные томографы (МРТ) - это техника, которая склонна периодически выходить из строя. На нее ложится определенная нагрузка. КТ в областной больнице новый, с гарантией. На нем большая нагрузка. Вышла из строя трубка, ее заменили по гарантии. Трубка – это не та трубка. За два-три дня ее не меняют. Естественно, заявка была, смотрели эксперты. С прошлой недели КТ работает в штатном режиме. В онкодиспансере некоторые поломки частей оборудования были. В детской областной больнице делают исследования на КТ не только детям, но и взрослых принимают. Если были факты отказа, то мы готовы еще раз проговорить эти моменты с главным врачом», - проинформировал Н.Айманов. По информации пресс-службы акима области, с учетом новой инфекционной больницы, в регионе работают шесть компьютерных томографов.

https://www.inform.kz/ru/situaciyu-s-nerabotayuschim-komp-yuternym-tomografom-ob-yasnili-v-oblzdrave-sko_a3719948

Где пройти реабилитацию после COVID-19 в СКО

В управлении здравоохранения Северо-Казахстанской области пояснили, каким пациентам, перенесшим COVID-19, требуется реабилитация и где ее можно пройти, передает корреспондент МИА «Казинформ».

На брифинге заместитель руководителя управления Нурлан Айманов проинформировал, что реабилитацию после COVID-19 проводят на базе многопрофильной областной больницы. Направление на нее должен дать участковый врач. «При нормальном иммунном статусе основная часть заболевших в какой-либо реабилитации не нуждается. Но некоторые, кто имел проблемы состояния легких до ковида, с непонятным иммунным статусом, обязательно нуждаются в дальнейшем наблюдении по месту жительства. Обязательно должен быть доступ чистого воздуха, витамины. Периодически нужны консультации врача. Причем достаточно онлайн-консультации. Нежелательно посещать поликлинику. При необходимости по направлению участкового врача есть возможность

прохождения реабилитации по истечении месяца при наличии показаний», - сказал Н.Айманов. Он добавил, что этапы выздоровления и реабилитации абсолютно индивидуальны. Все зависит от исходного иммунного статуса человека, состояния уровня здоровья, включая хронические заболевания, в том числе сердечно-сосудистой, эндокринной, неврологической систем и имевшихся ранее заболеваний легких. Имеет значение наличие вредных привычек, в частности курения. «Нужно помнить, что соблюдение санитарных норм – маски, дистанция, отказ от участия в массовых мероприятиях – уберегут от инфицирования. Если мы будем вынуждены расширять коечный фонд для заболевших COVID-19, то можем прийти к такой стадии, когда придется отказаться от плановой госпитализации, и реабилитации в том числе, на уровне поликлиник. От каждого из нас зависит, как будет дальше развиваться ситуация. При соблюдении норм, заболеваемость будет проходить в минимальных управляемых масштабах», - подчеркнул Н.Айманов.

https://www.inform.kz/ru/gde-proyti-reabilitaciyu-posle-covid-19-v-sko_a3719984

ООН.ВОЗ

ВОЗ зафиксировала новый рекорд по приросту заразившихся КВИ

Всемирная организация здравоохранения зафиксировала новый рекорд по количеству заражений коронавирусом нового типа, передает официальный сайт ВОЗ. По данным ВОЗ, за неделю число новых заражений коронавирусом нового типа выросло почти на четыре миллиона – 3 990 526: США – 1 450 998, Европа – 1 852 837, Юго-восточная Азия – 373 786, Восточное Средиземноморье - 238 492, Африка - 40 990, Западная часть Тихого Океана – 32 973. Всего, по данным Университета Джонса Хопкинса, в мире зарегистрировано 55 554 249 случаев заражения, из них 1 336 892 со смертельным исходом: США - 11 343 509, Бразилия - 5 911 758, Индия - 8 874 290, Франция - 2 087 183, Россия - 1 954 912, Испания - 1 510 023,

Британия - 1 414 359, Аргентина - 1 329 005, Италия - 1 238 072, Колумбия - 1 211 128.

https://www.nur.kz/world/1885207-voz-zafiksirovala-novyy-rekord-po-prirostu-zarazivsihsa-kvi/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

КНР

Китай приостанавливает более десяти международных рейсов из-за COVID-19 у пассажиров

Управление гражданской авиации КНР приостанавливает более десяти международных рейсов иностранных и китайских авиакомпаний из-за рубежа в Китай, из-за пассажиров с коронавирусной инфекцией, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на заявление ведомства.

Решение принято в среду, после того как на рейсах авиакомпаний Франции (рейс Air France сообщением «Париж-Шанхай»), Нидерландов (KLM, «Амстердам-Ханчжоу»), Индонезии (Sriwijayaair, маршруты «Джакарта-Ухань», «Джакарта-Ханчжоу»), Пакистана (PIA, «Исламабад-Сиань»), Эфиопии и Китая (Air China – «Минск-Чжэнчжоу», «Мадрид-Тяньцзинь», «Мадрид-Сиань», «Лос-Анджелес - Тяньцзинь»; China Southern Airlines – «Найроби-Чанша», Xiamen Airlines - «Сеул - Сямэнь») в первой декаде ноября выявили на каждом из рейсов не менее 5 пассажиров с COVID-19. Начиная с 23 ноября полеты по этим маршрутам указанными авиакомпаниями будут приостановлены сроком от одной до четырех недель. Напомним, что на ранее власти Китая ужесточили правила при поставках продуктов холодной цепи из-за рубежа, требуя тщательной дезинфекции таких грузов. Данные меры введены после того как в портовом городе Тяньцзине у местных работников склада по хранению замороженных импортных продуктов подтвердился коронавирус. В минувшие выходные в ряде провинций Китая был обнаружен коронавирус на упаковках замороженных продуктов из Аргентины и Саудовской Аравии. В этой связи принято решение о повышенных мерах предосторожности по отношению к такой продукции. Новые правила предписывают портовым операторам в обязательном порядке, в первую очередь, проводить тщательную дезинфекцию импортных продуктов питания, прежде чем такой продукцией займется персонал грузовых, логистических, складских, оптовых и розничных предприятий. В целом, по состоянию на 18 ноября в материковом Китае зарегистрировано восемь новых подтвержденных случаев заражения коронавирусом, из них семь – ввозные из-за рубежа, один – локальный (г.Тяньцзинь). В общей сложности, с момента начала эпидемии в КНР выявлено более 86 тыс. подтвержденных случаев COVID-19, из них 324 пациента проходят лечение, умерло 4634 человека.

https://www.inform.kz/ru/kitay-priostanavlivaet-bolee-desyati-mezhdunarodnyh-reysov-iz-za-covid-19-u-passazhirov_a3720280

Россия

Путину представили доклад ОНФ по ситуации с коронавирусом

Глава исполкома ОНФ Михаил Кузнецов представил президенту Владимиру Путину доклад по ситуации с коронавирусной инфекцией и о мерах поддержки медработников, оказываемых волонтерами и партнерами акции «Мы вместе».

Доклад подготовлен на основе опроса 6 тыс. человек, инфицированных коронавирусом, мониторинга наличия препаратов (рекомендованных Минздравом) в 3,5 тыс. аптеках во всех российских регионах, а также на основе изучения сообщений в соцсетях, сообщается на [сайте](#) ОНФ.

«Ситуация очень сильно отличается не только по регионам, но и с точностью до медицинского учреждения», – отметил Кузнецов. Он указал на четыре основные проблемы, возникающие сейчас при борьбе с пандемией: дефицит лекарств в аптеках, сложность с вызовом врача на дом, невозможность дозвониться в скорую помощь, региональные и поликлинические колл-центры, а также длительное время ожидания пациентов в приемных покоях стационаров.

Кузнецов привел результаты мониторинга ОНФ по наличию препаратов в аптеках: «По противовирусным препаратам, рекомендованным Минздравом – их нет в 30% аптек. Самым дефицитным препаратом является Фавипиравир и все препараты с его содержанием – их нет в 85% аптек. По антикоагулянтам В 44% аптек отсутствуют все рекомендованные антикоагулянты. Самым дефицитным препаратом является Ривароксабан – его нет в 63% аптек». Руководитель исполкома озвучил также результаты опроса заболевших коронавирусом: 49% опрошенных врач посетил в день вызова, 26% опрошенных врач посетил на второй-третий день, в 25% случаев время ожидания превысило этот срок. По экспертным подсчетам, несмотря на растущую нагрузку, врачи успевают обработать до 70% вызовов на дом в день.

Для улучшения ситуации ОНФ рекомендует улучшить транспортное обеспечение участковых врачей. Штабами «Мы вместе» совместно с региональными властями организована работа по привлечению транспорта. 3040 автомобилей предоставлено из автопарков региональной власти, подключились 1250 автоволонтеров.

«Оцениваем текущую потребность еще в 2700 машин для участковых врачей. Также есть предложение закрепить эти машины за врачами, чтобы они утром забирали их из дома и отвозили с работы домой. В некоторых регионах такая практика уже есть», – отметил Михаил Кузнецов.

В докладе озвучены также результаты мониторинга по телефонным обращениям за медицинской помощью: «Ключевой показатель, который мы здесь видим – 18% недозвонов – это данные операторов связи по 75 регионам. Очевидно, что система не рассчитана на те нагрузки, которые она выдерживает сейчас. По нашему мнению, необходимо снимать нагрузку с системы 03 и усиливать региональные и поликлинические колл-центры. В работе колл-центров сейчас задействовано 6236 волонтеров в 83 субъектах РФ. И есть еще ресурс для увеличения этого количества».

Кроме того, Кузнецов сообщил о привлечении 4,5 тыс. волонтеров в 60 регионах для оказания поддержки медикам в работе по приему пациентов. «Штабы «Мы вместе» развернуты во всех регионах. Их первоочередные задачи сейчас – помощь врачам и людям, заболевшим ковид-19», – подчеркнул Кузнецов.

Президент после выступления представителя ОНФ прокомментировал доклад Кузнецова. «Коллеги из Общероссийского народного фронта, Михаил Михайлович рассказывали о фактах, когда граждане в целом ряде регионов сталкиваются с дефицитом, а то и отсутствием востребованных лекарств в аптеках (мы сейчас это тоже обсуждали), с тем, что им, гражданам, приходится подолгу ждать посещения врача или прибытия скорой помощи. Немало случаев, когда по всем показаниям рекомендована госпитализация, но людей, порой уже в тяжелом состоянии, оставляют дома. Это тоже есть в отчетах Общероссийского народного фронта», – приводятся слова Путина на сайте Кремля.

Он обратился к главам регионов и отметил, что им необходимо решать в ежедневном и ежечасном режиме решать возникающие проблемы, держать в поле зрения все направления борьбы с эпидемией и ключевые вопросы работы учреждений здравоохранения.

«Касается и лечения больных с коронавирусной инфекцией, и плановой медицинской помощи людям с хроническими заболеваниями. Повторю: если есть сбои – прошу реагировать незамедлительно и срочно исправлять ситуацию», – подчеркнул президент.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071237.html>

Новости по теме:

Путин оценил ситуацию с коронавирусом в России

В России ситуация с распространением нового коронавируса складывается непросто, этот вопрос находится в поле внимания властей, заявил президент Владимир Путин на совещании с членами правительства.

«К сожалению, ситуация у нас складывается непросто, поэтому мы поговорим об этом сегодня поподробнее», – передает слова главы государства РИА «Новости». «Попросил бы начать [вице-преьера] Татьяну Алексеевну Голикову и хотел бы услышать ее оценки текущей ситуации – что у нас сейчас на данный момент, по вашему мнению, по вашей оценке, происходит», – сказал Путин на совещании, которое проходит в формате видеоконференции.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071196.html>

Путин раскрыл долгое тестирование на коронавирус

Президент России Владимир Путин заявил, что проведение теста на коронавирус в течение 48 часов — это долго. Об этом он сказал на совещании с членами правительства в режиме видеоконференции.

Ранее в ходе совещания вице-премьер Татьяна Голикова заявила, что отныне требование о выполнении теста на коронавирус в течение **48 часов** с момента его поступления в лабораторию является обязательным.

«Все-таки норматив проведения тестирования не позднее 48 часов — это тоже долго, двое суток. За это время, если человек болен, общается с коллегами по работе, с членами семьи, долго», — сказал Путин в эфире телеканала «Россия 24».

Президент напомнил, что в России есть и другие тест-системы, которые дают достаточно объективный результат гораздо быстрее.

«Они используются, их обращение ограничено. Во многом это тоже предопределяется стоимостью такого исследования, но мы с учеными [Роспотребнадзора](#), все-таки выработали [это решение](#) — 48 часов. У нас разные регионы страны, доставка материала в лабораторию не всегда возможна сразу, особенно в отдаленных пунктах», — подчеркнула Голикова.

<https://news.mail.ru/society/44205776/?frommail=1>

Путин сравнил работу медиков в период коронавируса с подвигами времен ВОВ

Президент России Владимир Путин сравнил работу заболевших коронавирусом врачей на дому с подвигами времен Великой Отечественной, и призвал не требовать такого поведения от всех медиков.

В ходе правительственного совещания выступил глава исполкома ОНФ Михаил Кузнецов, он предложил распространять региональную практику, когда болеющие коронавирусом в легкой форме врачи из дома помогают работе своих коллег, передает ТАСС.

«Вы сказали, что можно рекомендовать это другим регионам. Нет, нельзя. Уместным будет даже сравнение с событиями Великой Отечественной войны, нам известны случаи массового и индивидуального героизма», – ответил Путин.

Он добавил, что можно восхищаться подобными трудовыми подвигами, как и подвигами Александра Матросова и летчика Виктора Талалихина.

«Мы можем только восхищаться и всячески пропагандировать вещи подобного рода, так же, как и работу наших врачей, которые, будучи больными сами, продолжают трудиться и оказывать помощь своим коллегам. Но мы не можем кого-то побуждать к этому. Говорить о том, что мы должны этот опыт расширять, – это было бы неправильно, это личный выбор каждого человека, в данном случае медресаботника», – подчеркнул Путин.

Ранее страны БРИКС в Московской декларации XII саммита организации **выразили** благодарность медикам, борющимся с коронавирусом и выступили за наращивание сотрудничества в борьбе с новыми угрозами.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071214.html>

Путин объяснил Минздраву разницу между лечением и «управлением пациентами»

Президент Владимир Путин призвал главу Минздрава России Михаила Мурашко не использовать неоднозначную терминологию вроде словосочетания «управление пациентами», подчеркнув, что заболевших надо лечить, а не управлять ими.

На использованную министром фразу «система управления пациентами» глава государства обратил внимание во время совещания с правительством. Глава Минздрава пояснил, что речь идет об управлении госпитализацией, передает ТАСС.

«Пациентами не надо управлять, пациентов надо лечить», – сказал Путин. Он подчеркнул, что управлять надо коечным фондом, системой лекарственного обеспечения, связью, обеспечением своевременного тестирования и так далее, но не пациентами.

«Я понимаю, что есть определенная профессиональная терминология, но надо избавляться от того, что не несет в себе нужного нам содержания, иначе это может акцентировать неправильно расставить», – добавил президент.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071215.html>

Путин назначил выплаты студентам-медикам за борьбу с COVID-19

Необходимо предусмотреть дополнительные выплаты учащимся медицинских учреждений, помогающим медикам в борьбе с коронавирусом, заявил президент Владимир Путин.

Глава государства в ходе совещания с правительством заявил, что студенты-медики проводят большой объем работы, не связанный с лечением коронавирусных больных, это позволяет высвободить более опытные кадры на борьбу с инфекцией, передает ТАСС.

«Таких студентов, которые действительно могут работать и могут делать это эффективно, нужно обязательно поощрять. Я предлагаю <...> предусмотреть дополнительную выплату на период до конца 2020 года для учащихся медицинских учебных заведений, которые не трудоустроены в поликлиниках и больницах, но в рамках своей практической подготовки принимают участие в оказании помощи больным», – отметил президент.

Для студентов медузов, ординаторов и аспирантов выплата составит 10 тыс. рублей в месяц, для студентов медучилищ – 7 тыс. рублей в месяц.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071223.html>

Путин призвал поддержать руководителей регионов, где есть сложности с COVID-19

Руководителям регионов, где есть сложности в связи с коронавирусом, нужно помогать, заявил президент Владимир Путин.

«Я еще (...) скажу несколько слов и в адрес руководителей регионов, но кроме того, чтобы их напрягать и ругать, нужно, конечно, надо им еще и помогать», – сказал Путин после доклада вице-преьера Татьяны Голиковой, которая обозначила проблемные территории, передает РИА «Новости».

В свою очередь Голикова заявила, что правительство не критикует регионы России, в которых ситуация с коронавирусом осложнена. Осуществляемый комплекс мер должен способствовать стабилизации, передает ТАСС.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071205.html>

Путин потребовал на винить людей в ажиотажном спросе на лекарства

Нельзя винить граждан в ажиотажном спросе на лекарства от COVID-19, фармацевтическая отрасль должна быть готова всегда к этому, заявил президент России Владимир Путин.

«Что касается ажиотажного спроса: вчера еще никому ничего не нужно было, сегодня уже ничего нет. Мы все с вами знаем, что это возможно, и здесь нечего с людей какую-то вину перекладывать», – сказал Путин, комментируя доклад главы Минпромторга Дениса Мантурова на совещании с членами правительства, передает ТАСС.

«Я понимаю, что это не просто, но надо быть всегда к этому готовыми», – добавил глава государства.

Путин также сообщил, что российская промышленность нарастит выпуск лекарств по большинству препаратов в ноябре – декабре более чем в три раза. «В первую очередь это касается дефицитных лекарств», – отметил президент.

Он также подчеркнул, что нужно не только произвести и закупить лекарства от коронавируса, но и довести до нуждающихся, передает РИА «Новости».

«Чтобы больные получили их максимально быстро и сразу после соответствующего диагноза. И конечно же бесплатно, еще раз это подчеркиваю», – добавил он.

В свою очередь Мантуров сообщил, что российские производители лекарственных средств начинают поставлять препараты напрямую в медучреждения и розничные сети, минуя дистрибьюторов.

«Мы поставили предприятиям задачу продолжить интенсивно наращивать выпуск, несмотря на риски перепроизводства, имея в виду гарантированное насыщение аптечного сегмента», – отметил министр. При этом, по его словам, выпуск лекарств за последние две недели уже увеличился на 40%.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071221.html>

Путин предостерег губернаторов от «благостных отчетов»

Президент России Владимир Путин напомнил губернаторам об ответственности за своевременное принятие решений по борьбе с коронавирусом, отметив, что «благостные отчеты» и замалчивание никому не нужны.

«Эту личную ответственность за, надеюсь, принятые вовремя решения или не принимал – ее никто не снимал. И конечно, ни в коем случае не нужно пытаться приукрашивать ситуацию, это абсолютно недопустимо – делать вид, что все нормально. Благостные отчеты, замалчивание никому не нужны, ни здесь, в центре, ни на местах», – сказал Путин на совещании с членами правительства, передает ТАСС.

Он отметил, что правительство уже направило средства регионам в объеме 5 млрд рублей на обеспечение бесплатным лекарственным обслуживанием тех граждан, которые проходят лечение от коронавируса на дому.

«Обращаю внимание, что использование регионами перечисленных средств идет медленно, что абсолютно непозволительно», – сказал глава государства.

Путин заверил, что власти понимают, как и что нужно делать для противодействия распространению коронавируса, потому что «прошли это все весной».

Он также считает недопустимым медлить в борьбе с коронавирусом. «Четкость, оперативность и эффективность в поддержке людей, в их защите – вот это ключевой критерий в работе всех уровней власти. Прошу исходить именно из этого», – подчеркнул он.

Президент напомнил, что задача всех глав регионов – настойчиво, в ежедневном, в ежечасном режиме оперативно решать возникающие проблемы, постоянно держать в поле зрения все направления борьбы с эпидемией, а также ключевые вопросы работы учреждений здравоохранения.

«Большинство наших врачей, фельдшеров, медсестер, работников скорой помощи, безусловно, мужественно и профессионально, мы видели и слышали сегодня такие примеры, исполняют свой долг. Делают все возможное и даже невозможное. Все, что от них зависит. Рискуют собой, чтобы помочь людям. Или вот, как Михаил Михайлович (Кузнецов, глава исполкома ОНФ – прим. ВЗГЛЯД) рассказал, сами, будучи больными, помогают, продолжают работать», – цитирует РИА «Новости» Путина.

Глава государства отметил, что недопустимо, когда их колоссальные усилия, тяжелейший труд обесценивается из-за управленческой безалаберности.

«Без проволочек нужно реагировать на нужды медицинских работников», – добавил он.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071227.html>

Путин заявил о недопустимости попыток нажиться на COVID-19

Президент Владимир Путин призвал не допускать ситуации, при которой кто-то может наживаться за счет выделенных на борьбу с коронавирусом средств.

«Только чтобы никто на этом не наживался, а то мы сейчас знаем такие ситуации. Сейчас много волонтеров, людей, которые даже бесплатно врачей возят. Но есть и другие... Нельзя пускать на самотек», – заявил глава государства на совещании с членами правительства, передает РИА «Новости».

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071239.html>

Масочный режим ввели во всех регионах России

Масочный режим введен во всех 85 субъектах России, сообщила вице-премьер Татьяна Голикова.

Голикова сообщила в ходе совещания президента с членами правительства, что «на сегодняшний день масочный режим введен во всех регионах страны», передает ТАСС.

Она заявила также, что проведение массовых зрелищных мероприятий и работа ресторанов в ночное время из-за коронавируса запрещены уже в 79 регионах, передает РИА «Новости».

Запрета на проведение такого рода мероприятий нет в шести регионах: в Тверской и Белгородской областях, Ставропольском крае, Республике Крым, на Чукотке, а также в Ненецком автономном округе.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071197.html>

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

18.11.2020 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 18.11.2020 зарегистрировано 55 535 294 подтвержденных случаев (прирост за сутки 569 435

случаев; 1,04%), 1 336 882 летальных исхода (прирост за сутки 10 808; 0,82%).

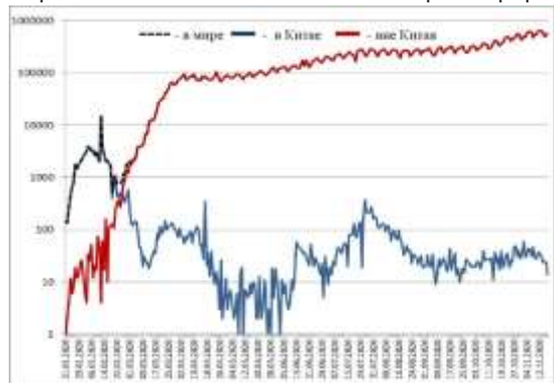


Рис. Эпидемиологическая динамика ежедневного выявления новых больных COVID-19 в Китае и мире

По общему количеству выявленных случаев среди регионов мира первое место занимает Американский регион (23 812 954), здесь же зафиксировано наибольшее количество летальных исходов (686 474). Наибольший прирост общего числа случаев зафиксирован в Европейском регионе (275 708 или 1,78%), и максимальный прирост летальных исходов за сутки (6 075 или 1,74%).

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 16.11.2020 досмотрено 11 693 291 человек, за этот период выявлено 815 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 4 400 154 человека, по состоянию на 16.11.2020 под контролем остаются 463 720 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 409 обсерваторов на 39 490 мест, из них развернуто 149 обсерваторов на 18 487 мест, где размещено 3 303 человека.

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 17.11.2020 проведено 70 075 886 лабораторных исследований 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 среднепогодных показателей не отмечено.

Роспотребнадзором в целях организации и проведения противоэпидемических мер суммарно издано более 300 нормативных, методических и рекомендательных документов.

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

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

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

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16033

О подтвержденных случаях новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в России

18.11.2020 г. За последние сутки в России выявлено 20 985 новых случаев коронавируса в 85 регионах.

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

Всего на сегодняшний день в России выявлено 1 991 998 случаев коронавируса в 85 регионах. За весь период выписано по выздоровлению 1 501 083 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.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16035

Украина

На Украине за сутки умерли 256 человек с коронавирусом

На Украине за сутки коронавирус подтверждён у 12 496 человек, в том числе заболели 535 детей и 529 медработников.

Отмечается, что 256 человек с коронавирусом умерли от осложнений.

Об этом [сообщил](#) министр здравоохранения Украины Максим Степанов.

Ранее министр иностранных дел Украины Дмитрий Кулеба заявил, что в случае введения полного локдауна в стране [возможно повторное закрытие границ](#).

<https://russian.rt.com/uslr/news/804122-ukraina-koronavirus-smert>

СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

При лечении коронавируса мы проводили эксперименты с лекарствами - японский эксперт

Опытом профилактики COVID-19 с алматинскими коллегами посредством видеосвязи поделился директор Японского центра по контролю и профилактике заболеваний Норио Омагари, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По его словам, состояние системы общественного здравоохранения играет доминирующую роль в предотвращении распространения коронавируса. Центр, возглавляемый Норио Омагари, занимается профилактикой, лечением, исследованием инфекционных заболеваний на глобальном уровне. Япония является одной из первых стран, кто столкнулся с вирусом. Причина в том, что вирус был обнаружен у пассажиров круизного лайнера Diamond Princess, который одним из первых остановился в Японии, тогда и началось распространение вируса за пределы Китая. Эксперт напомнил, как в конце января эвакуировали японских граждан из города Ухань. Японский центр проверил здоровье 600 эвакуированных человек. 2% из них оказались зараженными коронавирусом. После этого в город Йокогама прибыл круизный лайнер Diamond Princess. «С момента госпитализации инфицированных пациентов мы начали проводить новое исследование вируса. В конце марта число зараженных в Японии резко возросло. Губернатор Токио решил ввести в городе локдаун. Однако по законам Японии введение локдауна запрещено. Локдаун не был введен, но люди сами сочли правильным остаться дома. На улицу никто не выходил без необходимости. Благодаря такому поведению японцев заражение вирусом резко сократилось. 7 апреля правительство объявило чрезвычайное положение для снижения нагрузки на систему здравоохранения. Режим чрезвычайной ситуации был снят 25 мая. Сейчас эпидемиологическая ситуация в Японии стабильная», - сказал Норио Омагари. Число зараженных в Японии на данный момент достигло 93408 человек. С марта умерло 1600 человек. Многие из них имели сопутствующие заболевания, такие как сахарный диабет, онкология, сердечно-сосудистые заболевания. Японские эксперты пришли к выводу, что средний возраст погибших граждан превысил 70 лет. «Сейчас в стране прорабатывается стратегия защиты граждан старше 60 лет. Благодаря этому мы будем снижать смертность от коронавируса», - отметил специалист. Директор Японского центра также рассказал о пассажире круизного лайнера Diamond Princess, гражданине США. «Пассажир поступил в тяжелом состоянии. У пациента были симптомы респираторной инфекции верхних дыхательных путей. Анализ на коронавирус показал положительный результат. Спустя 10 дней, пациенту понадобился аппарат искусственной вентиляции легких. В то время мы не знали много информации о лечении. Был большой вопрос, какой препарат дать. Был проведен эксперимент с лекарствами. Через 3 недели после инкубации состояние пациента улучшилось. В общей сложности гражданину США потребовалось 3 месяца, чтобы восстановиться. Он вернулся в США через три месяца», - сказал Норио Омагари.

https://www.inform.kz/ru/pri-lechenii-koronavirusa-my-provodili-eksperimenty-s-lekarstvami-yaponskiy-ekspert_a3720102

Ввели комендантский час и закрыли кафе и кинотеатры в Турции из-за COVID-19

Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган объявил о новых ограничительных мерах, которые вводятся в стране в рамках борьбы с коронавирусной инфекцией. Как пишет агентство Anadolu, во время заседания кабинета Эрдоган отметил, что, несмотря на все принятые меры, угроза распространения КВИ продолжает расти. "Мы столкнулись с серьезной ситуацией - сейчас опасность даже выше, чем в первый период пандемии", - цитирует агентство турецкого лидера. Он также отметил, что многие европейские страны уже ужесточили карантин. По итогам заседания было решено ввести в стране новые ограничительные меры. Так, в выходные дни в стране будет действовать комендантский час, кроме промежуток времени с 10 часов утра до 8 часов вечера. Школьники продолжат обучение дистанционно до конца года. Торговым центрам, рынкам и парикмахерским разрешено работать с 10 часов утра до 8

часов вечера. Деятельность кинотеатров запрещена до конца года. Ресторанам и кафе разрешено работать лишь на вынос и на доставку. Все спортивные соревнования по-прежнему будут проводиться без зрителей.

https://www.nur.kz/world/1885174-vveli-komendantskij-cas-i-zakryli-kafe-i-kinoteatry-v-turcii-iz-za-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Евросоюз выделил 134 млн евро стран Центральной Азии для борьбы с коронакризисом

Европейский союз (ЕС) выделил 134 млн евро стран Центральной Азии для борьбы с кризисом пандемии коронавируса, сообщает Европейская служба внешних связей (дипломатическая служба ЕС).

«Участники обсудили последствия пандемии COVID-19 для своих регионов и подчеркнули свою решимость работать вместе для содействия жизнестойкости систем, процветанию и экологическому, устойчивому и инклюзивному восстановлению после коронавируса. Министры иностранных дел стран Центральной Азии выразили глубокую признательность за пакет солидарной помощи Team Europe с бюджетом в 134 млн евро, которые были выделены региону для решения неотложных потребностей системы здравоохранения и социально-экономических проблем, которые еще долгое время будут актуальными», - говорится в распространенном в среду совместном коммюнике 16-го заседания министерской конференции «ЕС-Центральная Азия», которое прошло 17 ноября.

Во встрече участвовали главы МИД Казахстана, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана, первый вице-министр иностранных дел Кыргызстана, а также верховный представитель ЕС по иностранным делам и политике безопасности – заместитель председателя Европейской комиссии и комиссар ЕС по международному партнерству провели.

«ЕС и министры иностранных дел стран Центральной Азии подчеркнули особую актуальность приоритетов, изложенных в стратегии ЕС по Центральной Азии, которая была утверждена в 2019 году, в контексте нынешних обстоятельств, а также для будущего развития региона. ЕС вновь подтвердил намерение укрепить свою роль в качестве партнера для стран Центральной Азии в процессе проведения реформ, поддерживая их интеграцию в мировую систему торговли и их усилия по тесной совместной работе. ЕС высоко оценил инициативы, направленные на продвижение более тесного регионального сотрудничества в Центральной Азии, включая управление границами, упрощение процедур торговли, контакты между людьми и управление водными ресурсами, а также межрегиональную солидарность, которая была продемонстрирована во время пандемии коронавируса. Все это поддерживается Европейским Союзом как с финансово, так и технически», - сказано в документе.

Представители ЕС и стран Центральной Азии подтвердили важность дальнейшей успешной работы в сферах верховенства права, демократической системы правления, гендерного равенства и обеспечения всеобщего уважения и соблюдения прав человека, что является ключевым элементом для сотрудничества ЕС с партнерами по всему миру.

«ЕС и министры иностранных дел стран Центральной Азии приветствовали взаимное сотрудничество в сферах здравоохранения и образования в качестве ключевых факторов устойчивого социально-экономического развития региона. ЕС призвал не останавливаться на достигнутом и продолжать реализацию обязательств Парижского соглашения по борьбе с изменением климата в процессе перехода региона к зеленой экономике, в том числе к устойчивой энергетике, целью которого является достижение углеродной нейтральности. ЕС предложил странам Центральной Азии представить свои новые расширенные определяемые на национальном уровне вклады к концу 2020 года. ЕС приветствовал активное участие стран Центральной Азии в текущих переговорах по модернизации договора к Энергетической хартии», - добавили в дипслужбе ЕС.

Участники совещания подчеркнули ключевую роль науки, технологий и инноваций в ускорении темпов экономической диверсификации и трансформации, повышая производительность и конкурентоспособность, а также предоставляя возможность полноценного участия стран Центральной Азии в глобальной экономике. ЕС и страны Центральной Азии отметили важность расширения дальнейшего сотрудничества в сфере науки, технологий и инноваций, в том числе путем создания благоприятных условий.

«ЕС и министры иностранных дел стран Центральной Азии высоко оценили успехи, достигнутые в рамках сотрудничества «ЕС-Центральная Азия» в сфере обеспечения безопасности и борьбы с терроризмом, а также расширение сотрудничества в совместной борьбе с транснациональной организованной преступностью, торговле людьми, транснациональным оборотом наркотиков и угрозами кибербезопасности», - проинформировали в дипслужбе Евросоюза.

Следующая встреча «ЕС-Центральная Азия» должна состояться в Душанбе в 2021 году.

По сообщению КазТАГ

<https://time.kz/news/mirovye-novosti/2020/11/18/evrosoyuz-vydelil-134-mln-evro-stranam-tsentralnoj-azii-dlya-borby-s-koronakrizisom>

Датский министр ушел в отставку из-за истребления «коронавирусных» норок

Стало известно, что министр продовольствия, сельского хозяйства и рыболовства Дании Могенс Енсен уходит со своего поста после скандала, связанного с приказом властей страны уничтожить всех норок на фоне коронавируса.

«Я сегодня сообщил премьер-министру, что хочу уйти в отставку из правительства. Могу отметить, что у меня нет необходимой поддержки среди парламентских партий», – написал Енсен в своем [Twitter](#).

Ранее ученые установили, что коронавирус SARS-CoV-2, возбудитель болезни COVID-19, может проникать в организм не только человека, но и многих других млекопитающих. Опыты биологов и наблюдения ветеринаров показывают, что к таким животным относятся макаки-резусы, хорьки, норки и кошки. На некоторых из них инфекция действует почти так же сильно, как на человека.

По этой причине в Дании из-за коронавируса решили умертвить миллион норок. Кроме того, коронавирус был выявлен у норок на более чем 20 фермах в Нидерландах, было уничтожено около миллиона животных. Также более 90 тыс. норок уничтожили в Испании из-за риска заражения. По данным СМИ, случаи заражения коронавирусом у норок выявлены и в США.

Позднее Енсен признал ошибочность решения о забое всего поголовья разводимых в стране норок, о котором было объявлено в начале ноября, и извинился перед фермерами.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071213.html>

Полиция в Берлине применила водометы на акции COVID-отрицателей 1

На протест против ограничительных мер в центр Берлина вышли от 5 до 10 тысяч человек. Акцию приурочили к обсуждению в бундестаге поправок в закон о защите от инфекционных болезней. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на DW.

В Берлине в среду, 18 ноября, на протест противников ограничений, введенных для борьбы с пандемией коронавируса, а также антипрививочников, по оценкам полиции, вышли от 5 до 10 тысяч человек. За порядком следили 2000 полицейских, стянутых в столицу со всей Германии. Поскольку многие участники были без защитных масок и не соблюдали дистанцию, стражи порядка призывали протестующих разойтись из-за несоблюдения гигиенических правил, а затем объявили мероприятие законченным. Участники, однако, не последовали указаниям. Полиция применила водометы и слезоточивый газ. Некоторые из протестующих начали в ответ бросать в полицейских бутылки и пиротехнику. Правоохранители отпустили демонстрантов от Бранденбургских ворот, некоторые были задержаны. Полиция вновь призвала собравшихся разойтись и спустя некоторое время повторно применила водометы. Замглавы профсоюза полиции ФРГ (GdP) Йорг Радек (Jörg Radek) заявил, что в числе демонстрантов находятся много футбольных хулиганов и правых экстремистов, ранее уже попадавших в поле зрения полиции. Некоторые протестующие показывают «гитлеровское приветствие». По данным полиции, в ходе стычек демонстрантов с полицейскими 9 стражей порядка получили травмы, около 190 человек были временно задержаны. Изначально в столице Германии были заявлены сразу несколько акций протеста против ограничительных мер. Самая массовая из них с более 4000 заявленных участников была запланирована у здания бундестага, но в связи с запретом властей место сбора было перенесено на площадь перед Бранденбургскими воротами. Несмотря на это, уже утром перед установленными у входа в бундестаг заграждениями начали собираться демонстранты. Активисты призывали игнорировать процедуру уведомления. Проведение еще двух демонстраций с более низким заявленным числом участников было также запланировано недалеко от здания бундестага. Кроме того, ряд активистов в интернете призывали выходить на протесты без предварительного уведомления полиции. Протесты приурочены к заседанию бундестага, на котором обсуждаются поправки к Закону об эпидемиологической защите, призванные обеспечить достаточное правовое основание для введения ограничительных мер во время пандемии.

https://www.inform.kz/ru/policiya-v-berline-primenila-vodomety-na-akcii-covid-otricateley_a3720362

Комендантский час будет продлен в столице Бельгии

Власти Брюсселя приняли решение продлить действие комендантского часа до середины декабря текущего года, сообщает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

В конце октября в связи с резким ростом числа заболевших коронавирусом, в Брюсселе было ограничено передвижение населения с 22:00 вечера до 6:00 утра. Запрет первоначально действовал до 19 ноября. Сегодня глава Брюссельского столичного региона Руди Верворт сообщил, что комендантский час будет продлен до 13 декабря 2020 года. «Статистика пандемии в Брюсселе по-прежнему вызывает беспокойство», - отметил глава столицы. Согласно данным бельгийского научного центра Sciensano, 18 ноября в столичном регионе зарегистрировано более 400 новых случаев заражения COVID-19. Бельгийская Валлония также продлила региональный комендантский час до указанной даты.

https://www.inform.kz/ru/komendantskiy-chas-budet-prodlen-v-stolice-bel-qii_a3720370

Более 2 миллионов случаев заражения COVID-19 зафиксировано во Франции

Франция лидирует среди европейских стран по распространению коронавируса нового типа. Количество зараженных там перевалило за два миллиона, передает BFMTV. Глава Генеральной дирекции Минздрава Франции Жером Саломон заявил, что с начала эпидемии на территории страны было выявлено более 2 млн случаев коронавируса нового типа. "Сегодня вечером во Франции мы пересекаем отметку в два миллиона случаев COVID-19 с 2 036 755 подтвержденными случаями. Будь то в городах или в сельской местности, все регионы, все столичные департаменты затронуты эпидемией", - сказал Жером Саломон во вторник. Он также сообщил, что введенные ограничения в стране дают свой результат и началось снижение количества новых случаев. Однако в больницах ситуация остается особенно серьезной. 437 человек умерли во Франции из-за COVID-19 за последние 24 часа, а количество госпитализаций снова побило рекорд: с начала эпидемии было госпитализировано 33 500 пациентов с КВИ.

Согласно данным Университета Джонса Хопкинса, в мире 55 552 505 зарегистрированных случаев COVID-19. Лидирующая десятка стран на сегодняшнее утро выглядит так: США - 11 342 495, Индия - 8 874 290, Бразилия - 5 911 758, Франция - 2 087 183, Россия - 1 954 912, Испания - 1 510 023, Великобритания - 1 414 359, Аргентина - 1 329 005, Италия - 1 238 072, Колумбия - 1 211 128.

https://www.nur.kz/world/1885180-bolee-2-millionov-slucaev-zarazenia-covid-19-zafiksirovano-vo-francii/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В ФРГ за сутки выявили более 17,5 тысячи случаев коронавируса

В Германии за сутки выявили 17 561 новый случай коронавирусной инфекции COVID-19. Об этом свидетельствуют данные Института Роберта Коха.

Общее [число](#) выявленных случаев в стране достигло 833 307.

Всего 13 119 пациентов с COVID-19 скончались.

<https://russian.rt.com/world/news/804106-frg-sutki-koronavirus>

Во Франции за сутки выявили более 28 тысяч случаев коронавируса

Число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией во Франции за сутки выросло на 28 383 и достигло 2 065 138.

Об этом [сообщается](#) на сайте Санитарной службы страны.

Отмечается, что за всё время скончались 46 698 пациентов с коронавирусной инфекцией.

Ранее глава Минздрава Франции Оливье Веран заявил, что страна [прошла очередной пик заболеваемости коронавирусом](#).

<https://russian.rt.com/world/news/804412-franciya-koronavirus-statistika>

Глава Минздрава Франции считает, что страна прошла пик пандемии

Франция прошла очередной пик заболеваемости коронавирусом, заявил министр здравоохранения страны Оливье Веран в интервью региональным СМИ.

По его словам, благодаря самоизоляции, как и в марте, вирус стал меньше распространяться.

Так, отметил Веран, на протяжении последних десяти дней число новых выявляемых случаев COVID-19 снижается.

«Мы возвращаем контроль над эпидемией... Всё позволяет говорить о том, что мы преодолели пик эпидемии», — цитирует главу Минздрава [Le Parisien](#).

При этом он подчеркнул, что говорить о победе и ослаблять усилия пока нельзя. С начала пандемии во Франции было [зафиксировано почти 2 млн случаев инфицирования](https://russian.rt.com/world/news/803647-franciya-pik-pandemii).

В Британии за сутки выявили более 19 тысяч случаев коронавируса

В Великобритании за сутки коронавирусную инфекцию выявили ещё у 19 609 человек. Общее число зафиксированных в стране случаев COVID-19 составило 1 430 341.

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

За последние сутки в стране умерли 529 заболевших коронавирусной инфекцией.

Общее число пациентов, у которых в свидетельстве о смерти записан COVID-19, достигло 63 873.

В Англии до 2 декабря [действует режим карантина](#).

<https://russian.rt.com/world/news/804370-britaniya-koronavirus-statistika>

Литва закупит 1,24 млн доз вакцины от коронавируса у BioNTech и Pfizer

Правительство Литвы одобрило приобретение партии вакцины от коронавируса у создающих их фармацевтических компаний BioNTech и Pfizer. Об этом сообщили в пресс-службе Кабмина страны.

«Правительство решило поддержать предложение Министерства здравоохранения Литвы и приобрести 1,24 млн доз вакцины от компаний BioNTech и Pfizer», — приводит ТАСС сообщение.

Министр здравоохранения Литвы Аурелиус Верига уточнил, что планируется приобретение четырёх разновидностей вакцины от разных производителей.

Ранее в компаниях Pfizer и BioNTech сообщили, что окончательный анализ данных клинических испытаний разработанной ими вакцины от коронавируса показал её [эффективность на уровне 95%](#).

<https://russian.rt.com/world/news/804445-penza-gubernator-koronavirus>

Вакцину от Pfizer против COVID-19 доставят в четыре штата США

В США разрабатывается пилотный проект по доставке вакцины против коронавируса нового типа от производителя Pfizer. Этот препарат стал первым в мире, кто показал большую эффективность, передает Fox News. В США зарегистрировано уже более 11 млн случаев COVID-19. Страна является лидирующей по распространению КВИ. Техас и Калифорния имеют наибольшее число зараженных. В Калифорнии даже ввели ограничительные меры. Надежды на прекращение пандемии коронавируса возлагаются на двух многообещающих кандидатов - вакцины против коронавируса нового типа, разработанные Moderna и Pfizer.

Оба препарата доказали свою высокую эффективность в клинических испытаниях на поздних стадиях, причем доктор Энтони Фаучи, ведущий национальный эксперт по инфекционным заболеваниям США, назвал результаты "поистине поразительными". Компания Pfizer на этой неделе объявила, что запустила пилотную программу доставки своей экспериментальной вакцины COVID-19 в четырех штатах США, чтобы решить проблемы с распространением. "Мы надеемся, что результаты этого пилотного проекта по доставке вакцины послужат моделью для других штатов США и международных правительств, поскольку они готовятся к внедрению эффективных программ вакцинации COVID-19", - говорится в заявлении Pfizer в понедельник.

США о вакцине против COVID-19 87-летний сенатор штата Айова Чак Грассли заразился COVID-19. Он является одним из старейших членов Конгресса. "У меня положительный результат на коронавирус. Я буду следовать указаниям своих врачей и продолжу карантин. Я чувствую себя хорошо и буду продолжать работать на благо жителей Айовы из дома. Я ценю все добрые пожелания, молитвы и надеюсь, что скоро вернусь к своему обычному графику", - написал Грассли в Twitter.

https://www.nur.kz/world/1885175-vakcinu-ot-pfizer-protiv-covid-19-dostavat-v-cetyre-stata-ssa/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В США одобрили первый тест на COVID-19, который можно провести дома самостоятельно

Новый тест - шаг к расширению тестирования на COVID-19 вне лечебных учреждений. Он предназначен для людей с симптомами болезни.

Американское Управление по контролю за продуктами питания и лекарственными средствами (FDA) [дало](#) экстренное разрешение на применение первого экспресс-теста на COVID-19, который можно использовать самостоятельно в домашних условиях. Его результат можно получить в течение получаса. Производитель теста, компания Lucira, предполагает, что его цена будет не более 50 долларов, [сообщает](#) The New York Times.

КАК РАБОТАЕТ ТЕСТ

Для проведения теста человек должен у себя взять мазок из носа. Анализ основан на обнаружении генетического материала вируса (РКН), это ПЦР-тест. Набор включает стерильные палочки для проведения мазка, пробирку для полученного мазка и диагностическое устройство, которое работает от батареек. Результат можно узнать по изменению цвета индикатора устройства.

Человек, который получил положительный результат, должны самоизолироваться и обратиться за медицинской помощью. Негативный результат не исключает инфекции. Если на его фоне имеются симптомы COVID-19, нужно обратиться к врачу.

ДЛЯ КОГО ПРЕДНАЗНАЧЕН ТЕСТ

FDA разрешило использование нового теста для пациентов, у которых подтвержден или подозревается COVID-19. Его точность для диагностики инфекции у бессимптомных пациентов неизвестна. Приобрести тест можно по рецепту врача.

Самостоятельное использование теста рекомендовано людям старше 14 лет. Детям 13 лет и младше тест должен проводить медицинский работник. Также тестом могут пользоваться медработники в своей практике в амбулаториях и стационарах.

ЧТО МОЖЕТ ДАТЬ ЭТОТ ТЕСТ

Внедрение тестов, которые можно проводить дома, дает возможность для более широкой диагностики инфекции SARS-CoV-2 вне медицинских учреждений. Тесты, которые были одобрены для домашнего использования ранее, требовали отправки материалов для исследования в лаборатории.

Теперь больше людей (пока – только в США) с COVID-19 получит возможность принять быстрое решение, чтобы защитить себя и окружающих, основываясь на результатах теста. Об этом [заявил](#) директор Центра по контролю оборудования и радиационной безопасности FDA Джефф Шурен (Jeff Shuren).

<https://medportal.ru/mednovosti/v-ssha-odobriili-pervyy-test-na-covid/>

Число случаев коронавируса в Канаде достигло 306 467

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Канаде возросло на 4275 и достигло 306 467.

Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на Министерство здравоохранения страны.

Общее число летальных исходов в Канаде составило 11 086.

С момента начала пандемии в стране выздоровели 244,1 тыс. пациентов с коронавирусом.

15 ноября общее число случаев [заболевания коронавирусом в Канаде возросло](https://russian.rt.com/world/news/804090-koronavirus-kanada-chislo) на 4613 и достигло 291 931

<https://russian.rt.com/world/news/804090-koronavirus-kanada-chislo>

Число случаев коронавируса в Австралии достигло 27 756

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Австралии возросло на шесть и достигло 27 756.

Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на Министерство здравоохранения страны.

Общее число сдавших тест на коронавирус в Австралии составило более 9,4 млн.

С момента начала пандемии в стране выздоровели 25 328 пациентов с коронавирусом.

7 сентября общее число случаев [заболевания коронавирусом в Австралии возросло](https://russian.rt.com/world/news/804098-koronavirus-avstraliya-chislo) на 45 и достигло 26 319.

<https://russian.rt.com/world/news/804098-koronavirus-avstraliya-chislo>

СПР

Информацию о химических ожогах у детей после дезинфекции школ назвали фейком

Казахстанские родители обеспокоены сообщением, распространяющимся в сети. На видео демонстрируется экран переписки в WhatsApp и несколько женщин сообщают о том, что у детей после посещения школ развился сильный кашель. Автор ролика предполагает, что причиной являются химические ожоги верхних дыхательных путей. Редакция сайта Stopfake.kz рассказывает, почему эта теория неверна, передает МИА «Казинформ».

Во-первых, в Казахстане для дезинфекции школ, больниц и других общественных мест не используются токсичные и опасные для здоровья вещества. Об этом не раз сообщали в Комитете контроля качества и безопасности товаров и услуг. Все средства, используемые в нашей стране, сертифицированы, внесены в реестр и имеют четкие инструкции по применению, в которых указаны пропорции приготовления растворов для санобработки. Во-вторых, симптомы ожога дыхательных путей куда серьезнее, чем просто сухой кашель. Химический ожог верхних дыхательных путей, как правило, сопровождается стремительным отеком, приводящим к обструкции. При этом пострадавшие нуждаются в срочной интубации трахеи. Например, признаками химического ожога дыхательных путей являются волдыри на губах, обожженные волосы в носу и на лице. При ожоге нижних дыхательных путей быстро развивается дыхательная недостаточность, кашель и отхаркивание мокроты с кровью. А также могут проявляться симптомы отравления угарным и другими газами. В-третьих, на видео одна из женщин упоминает препарат «Зодак», который якобы ослаблял симптомы «химического ожога» у ее сына. На самом деле этот препарат не способен облегчить страдания пациентов с химическими или термическими ожогами. Он относится к группе антигистаминных препаратов и используется для купирования симптомов аллергических ринитов, конъюнктивитов и идиопатической крапивницы

https://www.inform.kz/ru/informaciyu-o-himicheskikh-ozhogah-u-detey-posle-dezinfekcii-shkol-nazvali-feykom_a3719898

Врач рассказала, почему нельзя после мытья рук применять антисептик

Практика, когда после мытья рук с мылом люди обрабатывают их антисептиком, может быть опасной для здоровья. Об этом в рамках IV Недели образования, организованной Елизаветинской больницей в Петербурге, сообщила заместитель главного врача по эпидемиологической работе ФГБУ НИИ Нейрохирургии имени Н. Н. Бурденко, доктор медицинских наук Ольга Ершова.

В своем докладе Ольга Ершова отметила, что цель гигиены рук — не сделать руки стерильными, а удалить лишние загрязнения и снизить количество микробов до той дозы, которая не будет опасна для человека.

Сейчас теме гигиены рук уделяется повышенное внимание. Например, врачи могут обрабатывать руки до 50 раз в сутки, но для медработников это оправданно и для них есть особые правила гигиены рук.

Тем не менее, сейчас, в условиях пандемии, антисептики вошли в жизнь каждого человека. И многие пользуются этими средствами бесконтрольно.

В частности, как отметила Ольга Ершова, многие люди вначале моют руки с мылом, а затем обрабатывают их антисептиком. Эксперт обратила внимание на то, что у медработников, которые часто проводят такую процедуру, быстро формируется контактный дерматит, последствия могут быть настолько серьезными, что врача или медсестру могут даже отстранить от работы.

Проблема в том, что при одновременном использовании мыла и антисептика, происходит агрессивное воздействие на липидный кожный слой, а вода способствует его вымыванию. Именно поэтому люди, которые вначале помыли руки, а потом обработали их спиртосодержащим раствором, чувствуют жжение, это плохой сигнал.

Когда жжение становится нестерпимым, люди выявляют эту причинно-следственную связь и перестают обрабатывать руки совсем, оставляют только мытье. Причем, очень частое, что только усугубляет проблему, поврежденный липидный слой продолжает вымываться.

Эксперт советует разделять процедуры. Когда нужно вымыть руки, не следует применять антисептик. Но если в середине дня или после взаимодействия с какой-нибудь подозрительной поверхностью, возникла необходимость в дезинфекции, эксперт советует использовать только антисептик. Причем, в его составе должен быть не только спирт, но и увлажняющие кожу вещества.

<https://news.mail.ru/society/44200902/?frommail=1>

Можно ли заразиться КВИ через еду в ресторане, ответила казахстанский врач

Санитарные врачи утверждают, что вероятность заражения коронавирусной инфекцией в местах общественного питания, довольно высока. По этой причине деятельность кафе и ресторанов ограничена, передает КТК. В зависимости от эпидемиологической ситуации места общественного питания то вовсе закрыты, то функционируют с жесткими ограничениями. Например, в городе Алматы подобные заведения работают только до 10 часов вечера, сообщает телеканал. По словам специалистов, чтобы уберечь себя от заражения коронавирусом, очень важно соблюдать социальную дистанцию. Эксперты отмечают, что COVID-19 легко передается воздушно-капельным путем. Но вероятность заражения инфекцией через продукты питания специалисты практически исключают. На продуктах вирус не живет, уверяют эпидемиологи, но по-прежнему настаивают на тщательной гигиене рук, а также призывают быть осторожными с посудой в местах общепита. "Коронавирус на еде, конечно, не живет. Вероятность заражения возможна тогда, когда не соблюдается социальная дистанция. Все сотрудники, которые работают в объектах

общественного питания, они проходят медосмотр. Но тем не менее, есть сегодня такое – бессимптомное носительство. Может быть, если он будет тщательно кашлять, чихать на эту посуду", - пояснила доцент кафедры эпидемиологии КазНМУ им. С. Ж. Асфендиярова Ляйля Алекешева.

https://www.nur.kz/society/1885163-mozno-li-zarazitsa-kvi-cerez-edu-v-restorane-otvetila-kazahstanskij-vrac/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Когда закончится пандемия коронавируса в Казахстане, рассказал экстрасенс

Победитель известного проекта «Битва экстрасенсов» Кямран Самедов рассказал, когда, по его мнению, в Казахстане завершится пандемия коронавируса и ожидается ли вторая волна страшной болезни, передает NUR.KZ. По словам Кямрана, он первым выложил обращение к президенту, опубликовав его в Instagram, чтобы попросить о закрытии границ. В это время в Казахстане, говорит он, случаев заражения коронавирусом еще не было. «Я знал, что может быть большая беда. К сожалению, нас ждет вторая волна и снова будет карантин, но такого масштаба, как при первой волне, не будет. Вижу опасность с декабря по май, поэтому в этот период нам всем нужно быть осторожными», - уверяет Кямран. Что касается перемен в 2021 году, то Самедов считает, что 2020 год был тяжелым для всех – ранее он предсказывал войны и болезни именно в этот год. Но следующий год запомнится улучшениями в экономическом плане, политическими изменениями в масштабных размерах, и, увы, большим количеством авиакатастроф, говорит экстрасенс.

Кямран Самедов рассказал, откуда получил дар экстрасенса. «Я с шести лет чувствую людей, их болезни, переживания, смерть. В прошлом интервью я также рассказывал о своей бабушке, она очень светлый и сильный человек. Многие казахстанцы знают ее, даже бывали у нее в гостях в Баку. Бабушка всегда учила меня и всегда говорила, что я должен стараться и использовать свой дар только для блага людей. Я так и делаю – например, я нашел 28 пропавших людей в Казахстане. Я и дальше буду использовать свой дар во благо людям», - говорит Самедов. Он отметил, что хочешь найти лечение для детей, страдающих аутизмом, и получить Нобелевскую премию. Кямран уверяет, что много работает над этим вопросом, и в 2022 году обязательно найдет лечение от этого недуга. Между тем, говорит он, родители детей-аутистов обращаются к нему за советом, как, где и в какой стране лучше всего проходить терапию.

По словам Кямрана Самедова, к нему за помощью обращаются разные люди. Порой это и политики, и люди из шоу-бизнеса, однако вся информация держится в строгой конфиденциальности. «У них тоже есть вопросы про семью и личные вопросы. В этом ничего такого нет, все мы рабы Аллаха», - говорит экстрасенс. В заключение интервью Самедов пожелал казахстанцам счастья и здоровья, а республике – процветания. В данный момент Кямран Самедов ведет приемы в Нур-Султане, после чего планирует отправиться в Алматы. Все желающие могут обратиться и записаться по номеру 87778328989. *На правах PR

https://www.nur.kz/society/1885245-kogda-zakoncitsa-pandemia-koronavirusa-v-kazahstane-rasskazal-ekstrasens/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Доктор Мясников назвал "опасным бредом" некоторые схемы лечения КВИ

Врач и телеведущий Александр Мясников заявил, что применяемые его коллегами схемы лечения КВИ опасны для организма. Более того, эти методы лечения могут убить человека. Как написал Мясников в своем Telegram-канале, пациенты делятся с ним схемой лечения COVID-19 в зависимости от степени тяжести заболевания, которыми пользуются врачи. "Так вот, эта схема (и многие подобные ей) — откровенный и опасный бред! В ней перемешано все: и комбинации антибиотиков, и кроверазжижающие, и гормоны, и БАДы, и многие другие несовместимые между собой препараты с огромным спектром побочных явлений! Кроме возможных, но необязательных витаминов Д и С, цинка и интерферонов в каплях, в ней все бессмысленно и опасно!" – пишет эксперт. Он отметил, что Министерство здравоохранения России тоже против подобных схем. По словам Мясникова, COVID-19 – болезнь, которая в большинстве случаев через некоторое время проходит сама, если не мешать иммунитету бороться с ней.

"Перекинь водорода лечит все болезни": опровергнут очередной фейк "Люди, будьте бдительны, не поддавайтесь панике, которая заставляет вас принимать все без разбора! Подобные схемы "лечения" убивают!" – добавил он. Мясников обратился к коллегам, призывая их применять те схемы лечения, которые утверждены российским Минздравом. Читайте больше: https://www.nur.kz/kaleidoscope/1885274-doktor-masnikov-nazval-опасnym-bredom-некотorye-shemy-lecenia-kvi/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Врачи рассказали о последствиях COVID-19 для пациентов с низким иммунитетом

У таких пациентов дольше выделяются жизнеспособные частички коронавирусной инфекции.

Жизнеспособные частички коронавируса у переболевших COVID-19, имеющих заболевания, которые приводят к резкому снижению иммунитета, могут выделяться дольше, чем у людей с нормальным иммунитетом, сообщает zakon.kz.

Об этом сообщила TACC заместитель директора по клинико-аналитической работе ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Наталья Пшеничная.

Она пояснила, что в некоторых случаях после выздоровления у переболевшего в биообразцах может обнаруживаться генетический материал коронавируса. В большинстве случаев это нежизнеспособный вирус. По последним научным данным, он может выделяться до 90 дней от начала заболевания, в зависимости от скорости обновления эпителия верхних дыхательных путей.

В связи с этим опасность такого человека для окружающих достаточно мала, но тем не менее она все же существует. Особое внимание в этом случае заслуживают люди, страдающие заболеваниями, приводящими к резкому снижению иммунитета. У них жизнеспособный вирус может выделяться значительно дольше, чем у лиц с нормальным иммунитетом, - отметила Пшеничная.

Так, например, в научном журнале Cell в октябре была опубликована статья, где приводился клинический случай - у женщины, страдающей хроническим лимфолейкозом и приобретенной гипогаммаглобулинемией, жизнеспособный вирус выделялся до 70 дней, а его генетический материал - до 105 дней после установления диагноза COVID-19.

Вопрос о том, достаточна ли [для заражения окружающих] доза жизнеспособного вируса, выделяемого в течение длительного времени у отдельных выздоравливающих с подавлением иммунного ответа из дыхательных путей, остается открытым. Поэтому переболевший пациент считается на сегодняшний день безопасным для окружающих только после отрицательного ПЦР-теста на SARS-CoV2, - заключила Пшеничная.

<https://www.zakon.kz/5048046-vrachi-rasskazali-o-posledstviyah-covid.html>

КАК НЕ ЗАРАЗИТЬСЯ COVID-19 В ЛИФТЕ

Лифты в жилых домах и офисных зданиях представляют особую опасность во время пандемии: в замкнутом пространстве с большой проходимостью риск заражения очень высок. Рассказываем, как защитить себя.

1. Лифт — это самое опасное место в вашем доме

В апреле профессор Школы Системной Биологии GMU (США) Анча Баранова [рассказала](#) МедПорталу о том, что лифт — это самое опасное место в доме во время пандемии. «Это маленькое замкнутое пространство, в котором в течение дня находится много людей, и если там чихнул или прикасался к кнопкам заболевший человек, то вам очень не повезет, если вы зайдете в этот лифт через полчаса», - сообщила ученый. Вскоре ее слова [подтвердили](#) эпидемиологи из Китая, которые провели расследование вспышки заражения в провинции Хэйлунцзян. Женщина с бессимптомным COVID-19 проехала в лифте, а через некоторое время туда зашла ее соседка. В цепочку заражения попал 71 человек.

В октябре 2020 года Роспотребнадзор [обязал](#) россиян соблюдать масочный режим во всех местах скопления людей, в том числе в лифтах. Центры по контролю и профилактике заболеваний США (CDC) [опубликовали](#) гайдлайн по обеспечению безопасности в лифтах во время пандемии.

2. Если есть возможность — ходите пешком

CDC настоятельно [рекомендует](#) отказаться от лифтов во время пандемии как дома, так и на работе. Если вам позволяет здоровье, старайтесь ходить пешком по лестницам. Люди очень часто теряют бдительность и не надевают маски в лифтах из-за того, что это короткая поездка.

3. Не заходите в лифт с другими людьми

В лифте очень сложно, а иногда невозможно соблюдать социальную дистанцию. Если у вас есть возможность, не заходите в лифт вместе с людьми, которые не проживают с вами в одной квартире.

4. Соблюдайте дистанцию перед входом в лифт

CDC [рекомендует](#) работодателям сделать цветную разметку в офисных зданиях перед входом в лифт, которая обеспечит дистанцирование людей. Но если в вашем офисе и жилом доме нет такой разметки, а поехать в лифте в одиночку не получится, старайтесь держаться на расстоянии 1,5-2 метров от людей. Чем меньше вы контактируете с окружающими, тем ниже риск заражения.

5. Надевайте маску

Лучше надеть маску непосредственно перед входом в здание или подъезд жилого дома. Но в любом случае в лифт вы должны зайти уже в маске, даже в том случае, если вы там одни. Нужно помнить, что можно заразиться даже спустя некоторое время после того, как лифте проехался заболевший.

6. Старайтесь не нажимать на кнопки подушечками пальцев

CDC [рекомендует](#) нажимать кнопки костяшками пальцев либо воспользоваться ручкой или другим предметом. Также стоит избегать прикосновения к поручням и другим поверхностям.

7. Мойте руки и пользуйтесь антисептиком

Дезинфицируйте руки сразу после того, как вы покинули лифт. Если нет возможности вымыть руки с мылом, воспользуйтесь антисептиком с содержанием спирта не менее 70%.

<https://medportal.ru/cards/kak-ne-zarazitsya-covid-19-v-lifte.kak-ne-zarazitsya-covid-19-v-lifte>

Педиатр заявил об опасности масок для детей

Ношение масок детьми до шести лет опасно, так как у них недостаточно развита бронхо-легочная система, а для детей возрастом до года ношение маски может закончиться смертью, заявила врач-педиатр, кандидат медицинских наук, член Союза педиатров России, основатель Центра формирования здорового образа жизни, главный редактор журнала «Современное здоровье» Ирина Добрецова.

Добрецова заявила, что «детям до шести лет маску носить нельзя», так как до этого возраста «возраста у детей недостаточно развита бронхо-легочная система, у них затрудняется дыхание», передает [Ura.ru](#).

«Кроме того, детям нельзя объяснить, зачем нужна маска, которая причиняет им столько дискомфорта, нарушает поступление кислорода даже на улице. У детей до года маска может стать причиной синдрома внезапной смерти – за счет того, что незрелая дыхательная система, ребенок может, например, не так повернуться. На них точно нельзя ничего надевать», – добавила врач.

Использование масок у детей может не защитить их от вирусов, а еще больше подвергнуть риску заражения: «Ребенок, если будет ходить в маске, может больше болеть. Во-первых, грязные руки все время тянутся к лицу. Во-вторых, при незрелой дыхательной системе маска создаст парниковый эффект в носовой полости и позволит бактериям больше размножаться. А на улице ребенок начнет дышать ртом от недостатка кислорода, вдыхая холодный воздух».

Надевать маску детям можно только в течение короткого времени, например, «когда ребенок попадает в место скопления людей, то на 15 минут, если родители переживают, можно надеть маску».

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071201.html>

Новости науки

Британские ученые утверждают, что обнаружили легкодоступное средство от коронавируса

Британские ученые обнаружили, что действенное средство от коронавирусной инфекции, возможно, всё это время было у нас перед глазами. Согласно результатам научного исследования, проведенного в Университете Кардиффа, жидкость для полоскания рта может уничтожить коронавирус в течение 30 секунд после контакта с ним, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на BBC.

Ученым удалось обнаружить «многообещающие признаки» того, что безрецептурные жидкости для полоскания рта могут помочь уничтожить вирус в лабораторных условиях. Они собираются приступить к клиническим испытаниям жидкости на больных коронавирусом. Доктор Ник Клейдон заявил, что результаты исследования могут привести к тому, что жидкость для полоскания рта станет неотъемлемой частью ежедневной рутины каждого из нас. Хотя исследование показывает, что использование жидкости для полоскания рта может помочь уничтожить вирус в слюне, нет никаких доказательств того, что ее можно использовать непосредственно для лечения коронавирусной инфекции, поскольку она не попадет в дыхательные пути или легкие. Клейдон, специалист по пародонтологии, отмечает: «Если положительные результаты найдут подтверждение в клинических испытаниях университета, жидкость для полоскания рта на основе цетилпиридиния хлорида (CPC) ... может стать важным дополнением к повседневной жизни людей, наряду с мытьем рук, соблюдением социальной дистанции и ношением масок». В отчете университета говорится, что жидкости для полоскания рта, содержащие не менее 0,07% цетилпиридиния хлорида (CPC), показали «многообещающие признаки» способности уничтожить вирус при контакте с ним в лаборатории. Хотя отчет еще не прошел экспертную оценку, он подкрепляет другое недавнее исследование, которое показало, что жидкости для полоскания рта на основе CPC эффективны для снижения вирусной нагрузки. Доктор Ричард Стэнтон, ведущий автор

исследования, заявил: «Это исследование дополняет появляющиеся публикации о том, что несколько общедоступных жидкостей для полоскания рта, предназначенных для борьбы с болезнью десен, также могут инактивировать коронавирус SARS-CoV-2 (и другие коронавирусы) при тестировании в лабораторных условиях, имитирующих ротную/носую полость в пробирке. «Это исследование еще не прошло экспертную оценку и не опубликовано, что означает, что оно еще не было изучено другими учеными, как это обычно бывает с академическими исследованиями. Теперь оно отправлено для публикации в журнале. В ходе клинических испытаний в больнице в Кардиффе будет рассмотрено, помогает ли жидкость для полоскания рта снизить уровень вируса в слюне пациентов с COVID-19. Результаты ожидаются в начале следующего года. Профессор Дэвид Томас из Университета Кардиффа отмечает, что первоначальные результаты обнадеживают, но клинические испытания не докажут того, как можно предотвратить передачу инфекции между пациентами. «Хотя эти жидкости для полоскания рта очень эффективно уничтожают вирус в лаборатории, нам нужно посмотреть, работают ли они на пациентах. Это цель нашего текущего клинического исследования», - сказал он. «Текущее клиническое исследование покажет, как долго длится любые эффекты после однократного применения жидкости для полоскания рта пациентами с COVID-19. Нам необходимо понять, действуют ли безрецептурные жидкости для полоскания рта на COVID-19 пациентов так же, как и на сам вирус в лаборатории», - добавил Томас.

https://www.inform.kz/ru/britanskije-uchenye-utverzhdajut-cto-obnaruzhili-legkodostupnoe-sredstvo-ot-koronavirusa_a3720137

Ополаскиватель для рта нейтрализует SARS-CoV-2, показало исследование

Исследование ученых Кардиффского университета показало, что ополаскиватель для рта убивает SARS-CoV-2 за 30 секунд, передает Mirror Online. В отчете лабораторного исследования говорится, что ополаскиватели, содержащие не менее 0,07 процентов хлорида цетипиридиния, демонстрируют способность нейтрализовать вирус в течение 30 секунд. Следующий шаг в испытаниях данного средства - проверка эффективности снижения вирусной нагрузки в слюне пациентов с COVID-19. Результаты опубликуют в начале 2021 года. "Текущее клиническое исследование покажет нам длительность эффекта после однократного введения жидкости для полоскания рта пациентам с COVID-19." - говорит один из авторов исследования. По словам ученых, эксперимент с ополаскивателем обнадеживает. Но прежде чем окончательно говорить о выводах, следует провести еще множество исследований в этом направлении. "Нам нужно понять, можно ли воспроизвести эффект безрецептурных жидкостей для полоскания рта на вирус COVID-19, достигнутый в лаборатории, у пациентов. Мы с нетерпением ждем завершения нашего клинического испытания в начале 2021 года", - отметили ученые. Ученые отмечают, что жидкости для полоскания рта могут в будущем стать таким же важным дополнением в повседневной рутине, как и регулярное мытье рук.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1885029-opolaskivatel-dla-rta-nejtralizuet-sars-cov-2-pokazalo-issledovanie/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Названо самое необычное свойство коронавируса

Российский вирусолог заявил, что коронавирус имеет необычное свойство – он объединяет в себе особенности других вирусов, передает Lenta.ru. Сергей Нетесов, доктор биологических наук, заведующий лабораторией биотехнологии и вирусологии факультета естественных наук Новосибирского государственного университета, отметил, что дисрегуляция иммунной системы (опасная реакция иммунной системы на коронавирус) замечена была и при Эболе. Вирусолог заявил, что такие симптомы, как образование тромбов, синдром диссеминированного свертывания крови, которые встречаются при COVID-19, наблюдались при Крымской-Конго геморрагической лихорадке, лихорадке Денге, вирусе Эбола и геморрагической лихорадке с почечным синдромом. Эксперт добавил, что человек перестает различать запахи не только из-за коронавируса. Около 20 других вирусов попадают в организм людей через нос и лишают обоняния.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1885266-nazvano-samoe-neobychnoe-svoystvo-koronavirusa/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Ученые рассказали, почему курящие тяжелее переносят COVID-19

Американские ученые связывают курение с повышенным риском тяжелой формы COVID-19 и смертности от этого заболевания, но все еще не ясно, как прямое воздействие сигаретного дыма влияет на заражение вирусом SARS-CoV-2. Исследование опубликовано на Cell Stem Cell. Ученые из Центра регенеративной медицины и исследования стволовых клеток при Калифорнийском университете в Лос-Анджелесе использовали клеточную модель, чтобы воссоздать процессы, которые происходят в дыхательных путях курильщиков, зараженных SARS-CoV-2. Исследователи взяли из легких молодых и здоровых людей стволовые клетки и вырастили из них культуру клеток, которые повторяют действие клеток дыхательных путей человека. "Наша модель воспроизводит верхнюю часть дыхательных путей — первое место, куда попадает вирус. Это область, которая продуцирует слизь для улавливания вирусов, бактерий и токсинов и содержит клетки с выступами в виде пальцев, которые выталкивают эту слизь вверх и наружу", - сказала руководитель исследования Бриджит Гомпертс, профессор легочной медицины и сотрудница Университетского онкологического центра.

Для создания эффекта курения, ученые обрабатывали сигаретным дымом выращенные культуры по три минуты четыре дня подряд. "Модель этого типа используется для изучения заболеваний легких уже более десяти лет, и доказано, что она хорошо имитирует изменения в дыхательных путях курящего человека", — добавила Гомпертс. После чего исследователи заразили вирусом SARS-CoV-2 обработанные дымом и не подвергшиеся эксперименту культуры. В клетках, которые подвергались сигаретному дыму, ученые выявили в два-три раза больше инфицированных клеток. По данным экспертов, это связано с тем, что коронавирус блокирует активность белков-мессенджеров иммунной системы, которые называются интерферонами. А сигаретный дым к тому же снижает уровень реакции дыхательных путей на интерферон.

По словам Гомпертс, дыхательные пути словно стены, которые защищают замок. А курение – это то, что создает дыры в защитных стенах. Таким образом вирус может проникнуть внутрь. Авторы исследования выразили надежду, что полученные ими результаты помогут создать лечение, которое поможет курильщикам с тяжелой формой COVID-19.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1885309-uchenye-rasskazali-pocemu-kurasie-tazelee-perenosat-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Иммунитет к COVID-19 может сохраняться более полугодика после выздоровления – исследование

Проведенное в США исследование показало, что иммунитет к COVID-19 может сохраняться более полугодика после выздоровления, сообщает United Press International.

«Иммунитет к новому коронавирусу может сохраняться в течение шести месяцев или дольше после выздоровления. Исследователи собрали образцы крови 149 пациентов, у которых был COVID-19 на ранней стадии

пандемии, и проанализировали их на наличие иммунных клеток, вырабатывающих антитела, которые блокируют проникновение коронавируса в клетки. Через месяц после заражения у всех пациентов были антитела против коронавируса. Через шесть месяцев после заражения эти антитела были даже более эффективными и лучше боролась с мутировавшими версиями вируса», - говорится в сообщении.

По мнению исследователей, антитела могут также послужить основой для разработки вакцин или лекарств для профилактики и лечения COVID-19.

«Исследование дает важное представление о том, насколько устойчивы иммунные реакции людей», - считает иммунолог из онкологического исследовательского центра Фреда Хатчинсона в Сиэтле Лео Стамататос.

<https://time.kz/news/society/2020/11/18/immunitet-k-covid-19-mozhet-sohranyatsya-boleee-polugoda-posle-vyzdorovleniya-issledovanie>

Волонтер рассказал об ощущениях после приема американской вакцины от коронавируса

Волонтер получил экспериментальную дозу вакцины с 94,5-процентной эффективностью от коронавируса американской компании Moderna и рассказал о своих впечатлениях, передает [Tengrnews.kz](https://tengrnews.kz) со ссылкой на [LADbible](https://ad.bible).

Нил Браунинг из Ботелла в Вашингтоне стал вторым человеком, получившим дозу вакцины, которая не тестировалась на животных, как в других исследованиях. Браунинг сказал, что единственным побочным эффектом, который он испытал, была "легкая боль в руке" и что это было похоже на "обычную прививку от гриппа".

"Поскольку я был участником испытания новой вакцины, после принятия первой дозы нас попросили остаться в клинике еще на один час, чтобы врачи убедились, что действительно нет побочных реакций. Вторую дозу я получил через четыре недели. Оба раза у меня не было проблем, если не считать, что болела рука на следующее утро", - пояснил Браунинг.

Moderna заявила, что планирует подать заявку на получение разрешения на использование вакцины в ближайшие несколько недель после успешного испытания.

<https://tengrnews.kz/medicine/volonter-rasskazal-oschuscheniyah-priema-amerikanskoy-420461/>

Зафиксирован аномальный случай коронавируса у детей

Ученые Университета Мельбурна в Австралии зафиксировали аномальный случай коронавирусной инфекции у детей, чьи результаты ПЦР-анализа на SARS-CoV-2 были все время отрицательными. При этом у инфицированных наблюдались специфические антитела к вирусу. Об этом сообщается в статье, опубликованной в журнале Nature Communications.

Исследователи следили за состоянием здоровья семьи из пяти человек, в которой оба родителя заболели COVID-19. Симптомы возникли через несколько дней, после того, как они вернулись из поездки, в которую не брали с собой детей. Признаки заболевания включали кашель, заложенность носа, лихорадку и головную боль. После обращения к врачу всю семью проверили на SARS-CoV-2, при этом результаты анализов у родителей оказались положительными, а у детей отрицательными, несмотря на то, что они контактировали с близкими полторы недели. Когда закончится эпидемия коронавируса, как защитить себя и от чего умирают пациенты

Хотя впоследствии у двоих мальчиков девяти и семи лет развились легкие симптомы, результаты повторных тестов по-прежнему были отрицательными. У пятилетней дочери симптомы полностью отсутствовали, хотя она часто спала в одной постели с родителями во время их болезни.

Ученые попросили семью принять участие в исследовании, в ходе которого у всех брали образцы крови, слюны, стула и мочи, а также мазки из носа и горла каждые два-три дня. Оказалось, что у каждого члена семьи в слюне присутствовали антитела против SARS-CoV-2. Таким образом, определенный уровень воздействия со стороны коронавируса вызвал у детей иммунный ответ, при этом у самого младшего ребенка в семье реакция антител была самой высокой.

«Тот факт, что дети смогли победить вирус, и у них не было даже положительного результата теста, говорит о том, что их иммунная система достаточно активна, чтобы реагировать и эффективно бороться с вирусом. При этом они никогда не заболевают COVID-19», — говорит автор исследования Шидан Тосиф (Shidan Tosif).

<https://lenta.ru/news/2020/11/18/coronachild/>

Ученые объяснили влияние курения на протекание коронавируса

Американские ученые получили доказательства, что курильщики тяжелее переносят коронавирус COVID-19, и объяснили, какие молекулярные механизмы за этим стоят. Используя клеточную модель, специалисты пришли к выводу, что курение блокирует активность белков-мессенджеров иммунной системы, называемых интерферонами.

По выражению одного из авторов исследования, дыхательные пути можно сравнить со стенами, защищающими организм, а курение "создает дыры в этих стенах".

Научная работа была опубликована в журнале Cell Stem Cell.

<https://www.mk.ru/science/2020/11/18/uchenye-obyasnili-vliyaniye-kureniya-na-protekanie-koronavirusa.html>

Названы лучшие напитки для борьбы с коронавирусом

Важно следить за уровнем иммунитета.

Ученые из Института молекулярной вирусологии Медицинского центрального университета Ульма (Германия) считают, что растительные соки и зеленый чай могут снижать вероятность подхватить COVID-19.

Более того, они якобы способны даже «уничтожить» коронавирус, если человек уже заразился им.

В ходе научного эксперимента специалисты смешали натуральные соки из черноплодной рябины и граната со SARS-CoV-2, который и вызывает COVID-19. Эту смесь они оставляли определенное время настаиваться при комнатной температуре. В ходе исследования ученые заметили, что, например, сок из рябины «убивал» до 97% COVID-19 всего за 5 минут, а гранатовый сок – 80% патогенов SARS-CoV-2.

Специалисты пришли к выводу, что бороться с коронавирусом помогают и другие натуральные соки, а также зеленый чай. По мнению ученых, подобная противовирусная активность растительных продуктов может быть связана с их кислотно-щелочным балансом и полифенолами, которые оказывают влияние на вирусные белки – они нейтрализуют их действие. Специалисты предполагают, что полоскание горла соком из рябины, граната или зеленым чаем несколько раз в день, в случае заражения COVID-19 снижает его вирусную нагрузку на организм пациента. Кроме того, это якобы предотвращает распространение инфекции в нижних дыхательных путях, а в итоге делает невозможным ее передачу другим людям.

<https://www.linezolid.ru/nazvany-luchshie-napitki-dlya-borby-s-koronavirusom/>

Академик РАН не исключил передачу коронавируса половым путем

Академик РАН, директор НИИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. Кулакова Геннадий Сухих предположил, что коронавирус может передаваться половым путем.

«Обнаружение вируса SARS-CoV-2 в образцах спермы у 5% мужчин с активной формой заболевания или находящихся на стадии выздоровления может указывать на возможность передачи инфекции половым путем, хотя это предположение требует дальнейшего изучения», – сказал он онлайн-собрании научного совета РАН «Науки о жизни» на тему: «COVID-19 и репродуктивное здоровье», приведя данные исследований возглавляемого им центра, «Интерфакс».

По его словам, «вирус оказывает менее серьезное влияние на течение беременности, чем другие коронавирусы, хотя преждевременные роды и низкая масса тела при рождении (ребенка) являются наиболее распространенными последствиями SARS-CoV-2».

Сухих добавил, что проводить процедуру искусственного оплодотворения в данный период можно только после оценки рисков, а также после обеспечения максимальной безопасности пациентов и персонала.

Он также допустил, что в связи с пандемией коронавируса в этом году возможно снижение рождаемости.

В свою очередь заведующий кафедрой урологии и андрологии ФФМ МГУ имени М.В. Ломоносова Армаис Камалов заявил, что существуют гендерные особенности течения коронавируса, и женщины менее восприимчивы к COVID-19, как и к другим вирусам, так как у них включается более высокий уровень защиты антител по сравнению с мужчинами. По его словам, мужчины заболевают и болеют более тяжелой формой заболевания, чем формы заболевания у женщин.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071195.html>

Стало известно о «неспецифическом» воздействии прививки БЦЖ на коронавирус

Среди жителей стран, где проводят массовую вакцинацию противотуберкулезной прививкой БЦЖ, был отмечен более низкий уровень распространения новой коронавирусной инфекции, заявил директор Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера академик РАН Арег Тотолян.

«Без сомнения, иммунологическая подоплека для этого есть, объясняется она несколькими вещами. После вакцинации клетки находятся в режиме готовности, режиме активации, в ответ на любую иную инфекцию они очень быстро отвечают продукцией цитокинов – тех молекул, которые обеспечивают межклеточное взаимодействие. За счет этого активируется клеточный иммунитет, иммунный ответ, который обеспечивает протекцию как в отношении вирусных инфекций, так и в отношении бактериальных инфекций», – передает ТАСС его слова.

Академик добавил, что в случае с коронавирусом многие осложнения связаны, в том числе, с присоединением бактериальной инфекции. Также Тотолян пояснил, что в странах, где БЦЖ-вакцинация узаконена и проводится в обязательном порядке при рождении, распространение коронавирусной инфекции и доля летальных случаев была существенно ниже. По его словам, ученым предстоит разобраться, не является ли это «статистической уловкой», или действительно существуют основания для связывания БЦЖ-вакцинации и такого неспецифического действия этой вакцинации в отношении вируса.

Напомним, ранее группа эпидемиологов из Техасского университета (США) обнаружила, что в странах с программами вакцинации от туберкулеза в десять раз меньше случаев заражения коронавирусом по сравнению с государствами, где данная программа не проводится.

При этом американские и японские математики усомнились в том, что вакцина БЦЖ снижает вероятность заражения коронавирусом нового типа, проследив за развитием COVID-19 среди разных возрастных групп в семнадцати странах мира, где в прошлом проводилась вакцинация.

<https://vz.ru/news/2020/11/18/1071224.html>

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