16.03.2021

AHOHC

Главную задачу в борьбе с коронавирусом назвал Аскар Мамин

В апреле будет значительно расширено количество вакцинируемых. Об этом заявил Премьер-Министр РК Аскар Мамин, передает корреспондент МИА «Казинформ».



«В данный момент наблюдается рост заболеваемости коронавирусом. Особенно в Алматы, Нур-Султане и Западно-Казахстанской области, которые вошли в «красную зону». Показатель репродуктивности вируса по республике составляет 1,1. Загруженность инфекционных больниц 24%», - сказал Аскар Мамин на заседании Правительства. По его словам, причина роста заключается в недостаточном соблюдении населением ограничительных мер, масочного режима и дистанцирования.

«Поэтому у населения должна сохраняться высокая ответственность за самих себя и за окружающих в соблюдении профилактических и санитарных норм. Важным фактором борьбы с распространением коронавирусной

инфекции является вакцинация. Поэтому обеспечение доступа и массовость сейчас является первостепенной задачей в борьбе с пандемией», - отметил Премьер.

Он напомнил. что с февраля началась вакцинация населения.

«Первыми стали медицинские работники, затем - педагоги, сотрудники силовых структур. Все получившие вакцину имеют хорошее самочувствие, показали нормальную переносимость препарата и отсутствие побочной реакции. В Казахстане налажен выпуск российской вакцины и ожидается регистрация отечественной вакцины. В апреле будет значительно расширено количество вакцинируемых, в том числе среди представителей старшего поколения», - пообещал глава Правительства.

«Эти меры позволят сформировать коллективный иммунитет у населения и ограничить дальнейшее распространение инфекции. Именно этот фактор является весьма важным в борьбе с пандемией и восстановлением экономического роста», - заключил А. Мамин.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/glavnuyu-zadachu-v-bor-be-s-koronavirusom-nazval-askar-mamin a3764836

Акимам поручили увеличить число вакцинируемых от коронавируса

Премьер-Министр РК Аскар Мамин поручил акиматам и Министерству здравоохранения обеспечить увеличение количества вакцинируемых, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Для этого дополнительно развернуть прививочные кабинеты с необходимыми условиями для хранения и транспортировки вакцины. Совместно с Министерством информации необходимо усилить информационноразъяснительную работу с населением.

На сайтах акиматов нет подробной информации о вакцинации, ее пользе, адресах прививочных пунктов», - сказал Аскар Мамин на заседании Правительства.

Поэтому, по его словам, нужно организовать семинары среди общественности и медицинских работников для формирования среди населения правильного мнения о важности вакцинации. «Поручаю Минздраву до конца марта провести контроль готовности прививочных пунктов и решить все вопросы для своевременной доставки необходимого количества вакцины», - заключил Премьер.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/akimam-poruchili-uvelichit-chislo-vakciniruemyh-ot-koronavirusa a3764840

Усилить работу мониторинговых групп поручил Аскар Мамин

В преддверии праздничных дней Премьер-Министр РК Аскар Мамин озвучил ряд поручений касательно профилактики заболеваемости коронавирусом, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Акиматам регионов обеспечить соблюдение населением ограничительных мер, особенно в массовых коллективах, организациях образования. Не допускать проведение увеселительных мероприятий с большим скоплением людей. Тем более, что нас ожидают праздничные дни. Совместно с министерствами внутренних дел, здравоохранения усилить работу мониторинговых групп и строго привлекать к ответственности нарушителей», сказал Аскар Мамин на заседании Правительства.

Кроме того, Премьер поручил Министерству здравоохранения совместно с акиматами обеспечить оперативное реагирование на очаги заболеваемости и корректировать ограничительные меры. «Все контактные с заболевшим лица должны находиться под контролем с обязательным проведением тестирования на коронавирус. При этом не снижать уровень проводимых ежедневных ПЦР- тестирований», - заключил глава Правительства.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/usilit-rabotu-monitoringovyh-grupp-poruchil-askar-mamin_a3764873

А. Цой рассказал об эпидситуации по инфекционной заболеваемости в РК

Сегодня на заседании Правительства Министр здравоохранения Алексей Цой рассказал об эпидемиологической ситуации по инфекционной заболеваемости в РК, за исключением коронавирусной инфекции. А также о заболеваемости гриппом и вакцинации.

По информации А.Цоя, эпидситуация по инфекционной заболеваемости, за исключением коронавирусной инфекции, в целом по Республике Казахстан остается стабильной. Министерством проводится мониторинг по 64 инфекционным заболеваниям, по итогам 2020 года снижена заболеваемость по 42 инфекциям.



«В текущем году не зарегистрированы заболевания людей чумой, холерой, брюшным тифом, бешенством, туляремией, Конго-Крымской геморрагической лихорадкой, дифтерией, столбняком, краснухой, корью, сибирской язвой, малярией», - сказал А.Цой.

В сравнении с аналогичным периодом прошлого года отмечено снижение заболеваемости по 45 инфекционным заболеваниям, в том числе коклюшом (в 22 раза), ботулизмом (в 6,5 раз), менингококковой инфекцией (в 6 раз), вирусными гепатитами (в 4,7 раз), бактериальной дизентерией (в 2 раза), бруцеллезом (на 49%), туберкулезом (на 25 %).

Вместе с тем, на территории Казахстана имеются природные очаги чумы, туляремии, геморрагических лихорадок (ККГЛ, ГЛПС), сибирской язвы и других

зоонозных инфекций. Природные очаги особо опасных инфекций занимают значительные площади в Казахстане. Так, более 1 млн. км2 территории республики приходится на природные очаги чумы и имеется тенденция расширения границ энзоотичной по чуме территории.

В 2020 году в ходе выполнения санитарно-профилактических мероприятий по недопущению заболеваемости населения чумой в природных очагах проведено эпизоотологическое обследование энзоотичной территории.

«В ходе исследований, проведенных на энзоотичной территории выделен 31 штамм возбудителя чумы. Для охраны населения от заболевания чумой вокруг 152 населенных пунктов созданы защитные зоны. В эндемичных районах привито против чумы 113705 человек. В связи с предстоящим эпидсезоном Акимам территорий необходимо начать подготовку заблаговременно», - отметил Глава Минздрава.

Вместе с тем, южные регионы страны остаются эндемичными по заболеваемости конго-крымской геморрагической лихорадки. За последние три года уровень заболеваемости ККГЛ на одном уровне. В целях профилактики ККГЛ в 2020 году санитарно-эпидемиологической службой созданы защитные зоны вокруг 318 населенных пунктов. Местными исполнительными органами обработано 6,9 млн. голов скота, проведена обработка скотопомещений в 1092 населенных пунктах, созданы буферные зоны.

«В преддверии начала эпидемического сезона по ККГЛ и учитывая что в южных регионах уже тепло акиматам регионов необходимо тщательно отработать вопрос профилактики заболеваний населения ККГЛ – а именно создания буферных зон, проведение противоклещевой обработки скота и животноводческих помещений, частных подворий в населенных пунктах, временных стоянок, загонов и окружающей территории», - заявил А.Цой.

Кроме того, учитывая опыт прошлых лет, необходимо реализовать меры по повышению настороженности и уровня подготовки медицинских работников ПМСП, скорой медицинской помощи и других узких специалистов в части раннего выявления, дифференциальной диагностики ККГЛ и сбора эпиданамнеза клиницистами у больных не только в эпидемический сезон, но и в межэпидемический период. Обеспечить необходимым запасом иммунной плазмы и других препаратов для специфического противовирусного лечения ККГЛ. Соблюдение требований противоэпидемического режима при уходе, лечении больных ККГЛ. Также следует уже сейчас проводить информационно-разъяснительную работу среди населения о мерах профилактики и важности своевременного обращения за медицинской помощью.

В текущем эпидсезоне в РК отмечается снижение заболеваемости ОРВИ и гриппом. По сравнению с прошлым эпидсезоном заболеваемость снижена в 2,2 раза. Снижение заболеваемости ОРВИ связано с охватом населения, в том числе уязвимых групп населения вакцинацией против гриппа, соблюдением масочного режима, социального дистанцирования, разобщением организованных коллективов (дошкольные организации, школы, СУЗ, ВУЗ).

Вместе с тем, учитывая опыт обеспечения вакцинацией против гриппа и нехватки вакцин в текущем эпидсезоне Министр попросил поручить Акимам территорий уже сейчас увеличить выделение финансовых средств на закуп вакцины против гриппа для охвата вакцинацией подлежащего контингента, что позволит единому дистрибьютеру уже сейчас зарезервировать объемы вакцины против гриппа на будущий эпидсезон. По его мнению, в условиях глобального увеличения потребности в вакцине против гриппа, эту работу нужно провести уже сейчас.

https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/173972?lang=ru

Сколько больных коронавирусом зарегистрировано в РК с начала пандемии

Министр здравоохранения РК Алексей Цой рассказал о количестве заболевших коронавирусом с начала пандемии, передает корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ ПО ТЕМЕ Более двух тысяч человек получили прививки от коронавируса в Атырауской области Вакцинация населения от коронавируса идёт в Карагандинской области Вакцинация осужденных против коронавируса стартовала в Казахстане Одновременно две операции сделали 66-летнему пациенту в Туркестане «С начала пандемии в Казахстане зарегистрировано 225 685 больных

с положительным результатом COVID-19 и 49 817 случаев с КВИ-. Выздоровело 92% больных, из них 207 371 больной с КВИ+ и 45 235 больных с КВИ-», - сказал Алексей Цой на заседании Правительства. «В том числе за последние сутки зарегистрировано 954 случая КВИ+ и 7 случаев КВИ-, из них 10 с летальным исходом (9 - КВИ+, 1 - КВИ-)», - добавил министр.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-bol-nyh-koronavirusom-zaregistrirovano-v-rk-s-nachala-pandemii a3764809

Акимов ряда регионов РК просят проанализировать рост заболеваемости КВИ

Министр здравоохранения РК Алексей Цой сообщил о снижении заболеваемости коронавирусом в марте 2021 года, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Хочу отметить, что в феврале по сравнению с январем отмечалось снижение заболеваемости на 30%. В марте отмечается снижение заболеваемости в 1,2 раза», - сказал Алексей Цой на заседании Правительства. В пресс-службе Минздрава дополнительно назвали цифры: с 1 по 15 февраля — 15289 случаев, март -12254. «Вместе с тем, отмечается рост заболеваемости в городах Алматы и Нур-Султан и Алматинской и Западно-Казахстанской областях. Акимам указанных регионов необходимо провести детальный анализ причин роста заболеваемости и принять незамедлительные меры», - заключил А. Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/akimov-ryada-regionov-rk-prosyat-proanalizirovat-rost-zabolevaemosti-kvi_a3764817

Какие регионы все еще остаются в «красной» зоне

Министр здравоохранения РК Алексей Цой назвал регионы, остающиеся в «красной» зоне по заболеваемости коронавирусной инфекцией, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Согласно матрице эпидемиологической ситуации, РК на протяжении последних трех дней находится в «желтой» зоне. В «красной» зоне — 3 региона: города Нур-Султан и Алматы и Западно-Казахстанская область», - сказал Алексей Цой на заседании Правительства. В «желтой» зоне, по его словам, находятся 4 региона (Акмолинская, Атырауская, Алматинская и Карагандинская области). Остальные 10 регионов расположены в зеленой зоне. «Анализ причин возникновения случаев КВИ указывает на выявление случаев среди лиц, обследованных по самообращению, которые составляют до 45%, среди контактных выявляются до 35% случаев, среди лиц, обследуемых с профилактической целью на уровне 20%», - заключил министр.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/kakie-regiony-vse-esche-ostayutsya-v-krasnoy-zone a3764813

Прогноз по заболеваемости коронавирусом на апрель озвучил Алексей Цой

Министр здравоохранения РК Алексей Цой озвучил прогноз развития эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Рабочей группой по прогнозированию Министерства здравоохранения составлен прогноз развития эпидситуации до конца 2021 года при сохранении действующих ограничительных мер, включая обязательный масочный режим, соблюдение социальной дистанции и ожидаемой вакцинации. По оптимистичному сценарию в апреле ожидается регистрация до 500 случаев в сутки. При пессимистичном сценарии регистрация может достигнуть до 1700 случаев в сутки», - сообщил министр здравоохранения РК Алексей Цой в ходе заседания Правительства. По словам главы Минздрава, эффект от вакцинации на первом этапе будет ограничен временем необходимым на выработку иммунитета. В последующем эффект вакцинации будет усиливаться и влиять на стабилизацию эпидситуации в стране.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/prognoz-po-zabolevaemosti-koronavirusom-na-aprel-ozvuchil-aleksey-coy a3764802

В каких странах повысилась заболеваемость коронавирусом

Министр здравоохранения РК Алексей Цой рассказал об эпидемиологической ситуации в мире в свете заболеваемости коронавирусом, передает корреспондент МИА «». Казинформ

«Разрешите более детально остановиться на эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции. В целом в мире наметилась тенденция снижения заболеваемости коронавирусной инфекцией», - сказал Алексей Цой на заседании Правительства. По его словам, в четырех из шести регионов ВОЗ (Америка, Западная часть Тихого Океана, Африка, Юго - Восточная Азия) сохраняется тенденция незначительного снижения заболеваемости, тогда как в Восточно-Средиземноморском регионе и Европе - отмечается подъем заболеваемости. «В связи с чем, настоящее время в Италии, Болгарии, Словакии, Германии, Эстонии и ряде других стран Европы – ужесточаются карантинные мероприятия», - заключил министр. Как дополнительно сообщили в пресс-службе Минздрава, на сегодня в 220 странах мира зарегистрировано более 120 млн случаев КВИ. Умерло более 2 млн человек, глобальный показатель летальности составляет – 2,2 %.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-kakih-stranah-povysilas-zabolevaemost-koronavirusom_a3764805

Более 70 тысяч казахстанцев получили прививку от коронавируса

Вакцинацию уязвимых групп населения планируют начать с апреля, сообщил министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«С 1 февраля начата вакцинация против КВИ. Для проведение вакцинации на сегодня задействовано 347 прививочных пунктов, на сегодня привито 76 188 граждан. До конца марта ожидается дополнительная поставка 180 000 доз вакцины, со значительным увеличением объема поставок с апреля», - сказал . Министр сообщил, что также с апреля планируется начать вакцинацию уязвимых групп населения (лица с хроническими заболеваниями, лица старше 65 лет и другие группы населения). «С учетом, ежемесячного увеличения объемов поступающей вакцины акимам территорий необходимо предусмотреть развертывание дополнительных прививочных кабинетов с соблюдением условий хранения и транспортировки вакцины, обеспеченность подготовленными специалистами для расширения проведения вакцинации подлежащего населения. Достижение необходимого уровня охвата

населения профилактическими прививками против КВИ позволит сформировать коллективный иммунитет и предотвратить распространение инфекции», - рассказал глава Минздрава. Он добавил, что с учетом проводимых переговоров с производителями вакцин в Казахстане в текущем году с учетом поставки вакцины планируется поступление около 12 млн доз вакцин.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-70-tysyach-kazahstancev-poluchili-privivku-ot-koronavirusa_a3764819

Выявили ли новые штаммы коронавируса в Казахстане, рассказал Цой

Глава казахстанского Минздрава на онлайн-заседании кабмина рассказал, выявлены ли в Казахстане новые штаммы коронавируса, передает корреспондент NUR.KZ. Алексей Цой сообщил, что в мире наметилась тенденция снижения заболеваемости коронавирусной инфекцией. К этому возобновлено авиасообщение с 14 странами, число рейсов увеличено до 95 рейсов в неделю, наибольшее число прибывающих пассажиров приходится на города Нур-Султан и Алматы. К примеру, за период с 6 октября пересекли госграницу более 1 млн чел, протестировано – 203 тыс. человек, среди них выявлено 1042 больных. "По результатам геномных исследований вирусов КВИ, циркулировавших на территории страны в период с сентября по январь новые штаммы коронавируса («Британский», «Южноафриканский», «Бразильский») не выявлены. В настоящее время проводится генетическое изучение положительных образцов, выявленных в феврале-марте на предмет наличия мутаций", - резюмировал глава Минздрава. Читайте больше: https://www.nur.kz/society/1903520-vyyavili-li-novye-shtammy-koronavirusa-v-kazahstane-rasskazal-tsoy/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Нур-Султан в «красной» зоне: об эпидситуации рассказал аким

Об эпидемиологической ситуации по коронавирусу в Нур-Султане рассказал **аким столицы Алтай Кульгинов**, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В городе за прошедшие сутки зарегистрировано 127 случаев КВИ. Репродуктивное число превышает цифру 1. С учетом перехода столицы в «красную» зону вчера совместно с главным санитарным врачом приняли ряд ограничительных мер. Они коснулись деятельности торгово-развлекательных центров, рынков, городского транспорта, школ, объектов общественного питания, кинотеатров, фитнесс-клубов и других», - сообщил аким Нур-Султана Алтай Кульгинов в ходе заседания Правительства По его словам, в инфекционных стационарах города пока развернуто 720 коек. Аким заверил, что все стационары обеспечены медицинскими изделиями и лекарственными средствами. В резерве имеются порядка 7 тысяч коек. «Количество лабораторий увеличено с двух до 25 с общей мощностью более 13 тысяч тестов в сутки. Всего проведено более 1 млн тестирований. В среднем в сутки проводится от 4 до 6 тысяч исследований, что позволяет значительно увеличить выявляемость среди жителей», - отметил А. Кульгинов. «Все пассажиры международных рейсов, не имеющие ПЦР-справки, размещаются в карантинном стационаре. К примеру, только 14 марта принято 4 международных рейса, где 170 граждан были без ПЦР-справок», - доложил аким. Как отметил Алтай Кульгинов, в городе продолжается вакцинация населения. В штатном режиме работают прививочные кабинеты, залы ожидания для наблюдения за пациентами после вакцинации. «Уже получили вакцину 6,8 тысяч медицинских работников, педагоги, сотрудники силовых структур, дипломатических служб и лица с хроническими заболеваниями», - проинформировал аким. По словам акима, усилена работа мониторинговых групп как в выходные, праздничные, так и в будние дни. «С 1 января к административной ответственности привлечено 335 юридических лиц на сумму 77 млн тенге. Всего судом приостановлена деятельность 26 объектов. Работу мы продолжаем», - сказал Алтай Кульгинов. Напомним, 21 марта (воскресенье) в Нур-Султане вводится локдаун. Ранее было опубликовано новое постановление главного государственного санитарного врача столицы «Об ужесточении ограничительных и карантинных мер».

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/nur-sultan-v-krasnoy-zone-ob-epidsituacii-rasskazal-akim_a3764957

МЗ РК усилит взаимодействие с международными организациями для борьбы с COVID-19 – Е.Киясов

Сегодня на площадке Министерства здравоохранения РК состоялась онлайн встреча вице-министраглавного государственного санитарного врача Ерлана Киясова с представителями международных организаций ВОЗ, ЮНИСЕФ, ЮНФПА, ПРООН и CDC, в ходе которой были обсуждены перспективные направления дальнейшего партнерства и проводимая работа в Казахстане по предупреждению распространения COVID-19.

«Эпидемия новой коронавирусной инфекции продемонстрировала ключевое значение международного сотрудничества, взаимодействия и поддержки в предупреждении распространения заболевания. Пользуясь случаем, выражаем благодарность и признательность всем организациям, оказавшим гуманитарную и практическую помощь народу Казахстана в борьбе с COVID-19», - подчеркнул Е.Киясов в ходе своего выступления.

Сотрудничество между Министерством здравоохранения РК и международными организациями, как отметил министр, характеризуется динамичностью и высокой заинтересованностью в его углублении. Однако потенциал для взаимодействия еще недостаточно использован.

«Мы готовы активизировать свою работу и совместно определить перспективные направления, взаимовыгодные для сторон», - добавил Е.Киясов.

Участники встречи выразили готовность к сотрудничеству, в том числе по вопросам вакцинопрофилактики и соблюдению мер для предупреждения распространения COVID 19. Постоянный координатор ООН в Казахстане гжа МикаэлаФриберг-Сторм заметила, чтопо всему миру идет кризис как в секторе здравоохранения, так и в социально-экономическом секторе. Казахстан не является исключением.

«Мывидим и ценим те усилия, которые предпринимаются правительством страны, знаем, какие огромные ресурсы на это затрачиваются, и готовы оказывать дальнейшую поддержку по стабилизации ситуации. Вирус можно остановить только совместными усилиями», - сказала представитель ООН в Казахстане.

Постоянный представитель BO3 в Казахстане Кэролайн Кларинваль подчеркнула, что работа по взаимодействию с сектором общественного здравоохранения в части реагирования и информирования населения в ближайшие месяцы будет только усиливаться.

Артур ван Дизен – представитель ЮНИСЕФ в Казахстане акценировал внимание участников и представителей Министерства на дальнейшем соблюдении мер профилактики, предупреждении и контроле других инфекций, а также на возобновлении вакцинации детей по национальному календарю прививок. Представитель ЮНФПА в РК Джулия Валеза выразила готовность в фокусировании совместной работы по предупреждению гендерного насилия, и намерении проводить информационно-разъяснительную работу в данном направлении.

«Мы готовы работать с уязвимыми слоями населения. Готовы оказать поддержку министерству в распространении информации о коронавирусной инфекции среди людей с нарушениями зрения или слуха, чтобы они получали информацию наравне со всеми», - отметила г-жа Валеза.

Региональный директор CDC в Центральной Азии Дэниель Сингер высказался о необходимости поддержки Учебного центра по ЧС для своевременного реагирования на вспышки иукрепления в проведении лабораторных исследований.

«Хочу заверить вас от имени правительства США, что мы будем фокусироваться на усилении лабораторного потенциала. Помимо этого, нам всем нужно уже сейчас думать о переходе к периоду постпандемии, что мы будем делать и какой опыт мы извлекли из этой ситуации. В связи с этим, мы готовы помочь Казахстану разработать долгосрочный план восстановления и сделать оценку ошибок, которые были совершены при реагировании. Также мы намерены продолжать инвестирование ряда проектов в секторе здравоохранения», - предложилпредставитель CDC.

Представитель ЮСАИД в РК Кристиан Фанг отметил важность совместного партнёрства по предупреждению COVID 19 в РК, а также вовлечённости населения в соблюдение противоэпидемических мер.

Е.Киясов в свою очередь ознакомил участников встречи с текущей ситуацией в секторе здравоохранения в Казахстане.

«Благодаря своевременно введённым строгим ограничительным мерам в стране достигнута стабилизация эпидситуации по заболеваемости коронавирусной инфекции», -подчеркнулглавный санврач.

Таким образом, Министерством была проведена работа по обеспечению доступности к тестированию населения, организованы стабилизационные фонды лекарственных средств, проводится мониторинг контактных лиц, внедрены информационные технологии, активизирована работа по информированию населения, в круглосуточном режиме организована деятельность call-центра, построены 16 модульных и реконструированы 3 инфекционные больницы, введены в эксплуатацию 63 амбулаторно-поликлинические организации, полностью обеспечена потребность медорганизаций в аппаратах ИВЛ (3 264 ед.) и рентгеновском диагностическом оборудовании. В медицинских ВУЗах страны восстановлены факультеты санитарно-гигиенического профиля.

С 1 февраля 2021 года начата поэтапная вакцинация против КВИ подлежащих групп населения. С 15 февраля зарегистрирована вакцина «Спутник V» производства Карагандинского фармацевтического комплекса. В апреле текущего года запланировано применение инактивированной вакцины отечественногопроизводства QAZCOVID-IN. Вместе с тем, для ведения постоянного учета вакцинированных, будет разработан и внедрен электронный паспорт вакцинации и с возможностью интеграции с международные системы.

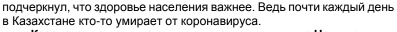
По итогам встречи Стороны отметили важность партнерства и взаимодействия, направленного на предупреждение распространения COVID-19 и качество оказываемой помощи.

https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/174452?lang=ru

Год коронавируса. Главный санврач Казахстана рассказал об усталости

16 марта 2020 года в Казахстане ввели чрезвычайное положение в связи с пандемией COVID-19. Потом режим ЧП продлился на три месяца. Вот уже год казахстанцы живут по-новому - "с коронавирусом".

Вице-министр здравоохранения - главный государственный санитарный врач Ерлан Киясов в интервью корреспонденту <u>Tengrinews.kz</u> признался, что чувствует усталость общества от вынужденных ограничений, но



Казахстанцев ожидают длинные выходные на Наурыз...

- Здоровье сограждан в их руках. Если вы и дальше будете соблюдать простые элементарные меры предосторожности - ношение масок, соблюдение социальной дистанции, избегать мест массового скопления людей, избегать переохлаждения организма, эти простые меры довольно эффективны. Я бы попросил с пониманием к этому относиться.

Как вы знаете, у нас активно идет прививочная кампания. На сегодняшний день более 50 тысяч казахстанцев (на 16 марта - 76

тысяч - данные Минздрава) привились первой дозой вакцины, почти 20 тысяч уже и вторую дозу получили. Поэтому сейчас необходимо выждать время.

Вы будете запрещать проводить массовые мероприятия?

- Есть разные предложения по проведению массовых мероприятий. Мы проговаривали их и с организаторами, и с властями в регионах. К сожалению, Нур-Султан и Алматы находятся в "красной" зоне, поэтому

ограничительные мероприятия здесь будут несколько иные, нежели в "зеленой". Зачастую у нас массовые мероприятия связаны с приемом пищи. Наурыз - это праздник, мы обязательно накрываем большие столы. Но нужно помнить, что эти вещи в дальнейшем могут пагубно отразиться на здоровье, есть высокие риски заражения. Мы призываем население избегать таких мест.

То есть не стоит есть баурсаки в общественном месте, чтобы не заболеть?

- Я бы не стал так утрировать. Конечно, вы одним баурсаком не ограничитесь, к примеру, возьмете плов. Мы (санврачи) проговаривали, что такие мероприятия с массовым приемом пищи не стоит организовывать. По опыту прошлых лет это всегда вызывает большой ажиотаж, когда люди плотным кольцом обступают такие точки (...).

В каждом регионе принимается отдельное решение. Есть общий алгоритм. По "красным", "желтым", "зеленым" зонам есть алгоритм, на основании которого принимаются решения. Все будет исходить из ранее изданных алгоритмов по ограничению деятельности тех или иных объектов в выходные дни, по ограничению и количеству тех или иных объектов. Мы отталкивается от матрицы эпидемиологической ситуации.

Как долго казахстанцам предстоит носить маски?

- Пока не будет вакцинировано более 60 процентов населения. Пока не появится коллективный иммунитет. Но необходимо помнить, что какая-то группа населения не будет охвачена вакциной. Это те, у которых есть противопоказания. К ним нужно бережно относиться. Есть у кого-то противопоказания по вакцине, онкологические заболевания, аутоиммунные...

Ношение масок дало положительный эффект. Мы же видим ситуацию по снижению заболевания. Снизились случаи гриппа, ОРВИ. В Японии и Южной Корее - там культура ношения масок была развита и до пандемии. Для них маски не были чем-то новым. Они довольно-таки благополучно прошли эти периоды.

Антитела вырабатываются в течение полутора месяцев после первой дозы вакцины "Спутник V", но здесь есть и индивидуальные особенности. Привитый человек защитил себя, он

будет готов к встрече с вирусом. Но не нужно забывать, что вы можете быть источником, переносчиком.



Каких мер не хватает сейчас, чтобы максимально сократить количество новых случаев коронавируса?

не заболеет, даже если заболеет, то перенесет в легкой форме. Организм

- У нас созданы мониторинговые группы, которые выявляют нарушения карантинных мероприятий. До сих пор часто регистрируют нарушения населением и со стороны недобросовестных предпринимателей. Работают ночные клубы, подпольно. Мы знаем.

Постоянно регистрируются эти факты. Люди до сих пор проводят тои, пышные мероприятия, это во многих регионах.

Тои проводить еще нельзя?

- Пока это большие риски.

Даже с ограниченным количеством человек?

- На протяжении тоя вы сидите пять-шесть часов в ограниченном пространстве. Естественно, не соблюдают масочный режим. Все сидят за столом, мероприятие связано с приемом пищи, горячительных напитков. Естественно, после этого идут танцы, плотное общение между собой.

Есть люди, которые чувствуют недомогание, но все равно приходят, возможно, не знают, что они являются переносчиками, источниками заражения. Они посещают такие мероприятия, и потом вызывают локальные вспышки.



Школьникам разрешили ходить в школу. Как принималось решение?

- Сейчас проводим вакцинацию педагогического состава наряду с медицинскими работниками. Более четырех тысяч педагогов привиты первым компонентом, темпы будут наращиваться. Постепенно мы будем возвращаться к прежней жизни, к прежнему алгоритму с увеличением вакцинации. Мы же живем в социуме, все сотрудники министерств, у нас у всех дети, которые тоже сейчас учатся дистанционно.

У меня из четверых детей двое учатся офлайн, один онлайн. Старшая дочь - студентка вуза, пока также в онлайне.

Вас дети дома не просят побыстрее все разрешить с карантином?

- Детям хотелось бы вернуться к прежней жизни, вернуться к различным мероприятиям. Старший сын - выпускник, скоро ЕНТ. На них социум отпечаток накладывает. Элементарно они хотели бы пойти со своими друзьями. Дочь-студентка также ограничена в своих передвижениях. Мы это все понимаем. Но на чаше весов здоровье, и это самый главный критерий для принятия решений. К сожалению, мы теряем людей до сих пор от этой болезни. Самое главное - это здоровье и жизнь.

Уже год живем с коронавирусом. Когда все только начиналось, лично вы как восприняли все меры и закрытые города?

- Я с большим пониманием к этим мерам относился, на тот момент эта была обоснованная мера. Скажу, что я по роду деятельности был причастен к этим вещам. Я был не в Министерстве здравоохранения, но в санитарно-эпидемиологической службе. Возглавляя центр экспертизы, мы также были вовлечены во все эти мероприятия.

Встретили коронавирус на боевом посту, поэтому ритм сильно изменился. Лично я, конечно, переживал за своих близких и родных, за знакомых, за тех, кто находился на передовой. Очень сложные моменты, невозможно однозначно описать эти ощущения. Конечно, была и тревога.

Коронавирус - это новое заболевание, с которым мир столкнулся год назад. Не знали, как лечить, как диагностировать, была противоречивая информация. Поэтому те мероприятия, которые принимались на тот момент, были продиктованы текущей ситуацией.



Даже на самом первом этапе очень оперативно приняты те меры, которые были весьма эффективны. Страна была переведена на полный жесткий карантин. Жесткий карантин помог избежать скачкообразного распространения инфекции.

На начальном этапе была большая проблема по ПРЦ-диагностике. Это сейчас по прошествии года имеем возможность осуществлять более 100 тысяч исследований ежедневно, наращены мощности. Дополнительно были открыты соответствующие лаборатории. Ввиду того, что во всем мире пытались найти эффективный способ лечения, возможно, на начальном этапе те или иные меры принимались, как можно сейчас рассуждать, недостаточно, чтобы сдержать те последствия, которые мы получили уже в

мае-июне.

Кроме того, со стороны многих было неприятие самого факта наличия этой инфекции.

Вы, наверное, помните, как в соцсетях обсуждались разные вопросы о "мировом заговоре", о том, что такой болезни не существует, мол, теми или иными методами людей пытаются взять под контроль, были разные фейки. К сожалению, многие перестали соблюдать меры безопасности: носить маски, начали активно собираться. В мае люди начали активно между собой общаться.

Как принимаются решения по работе или остановке объектов бизнеса?

- На республиканском уровне мы, естественно, проводим анализ текущего состояния в той или иной сфере, где мы предполагаем принять какие-либо ограничительные меры послабления. Осуществляется анализ, берется мировой опыт. Есть группа, которая занимается прогнозированием, потом все обсуждается с заинтересованными госорганами, если это бизнес, то НПП "Атамекен", все обсуждается, принимается какое-то решение с учетом наших предложений, их предложений, далее выносится на межведомственную комиссию. После ее обсуждения осуществляется подготовка постановления республиканского. На основании республиканского готовятся региональные постановления.

Кто в вашем окружении переболел коронавирусом?



- Многие мои друзья, знакомые. Переболела моя родная сестренка вместе с семьей. Это было прошлым летом, заразилась на работе. Течение было серьезное, но обошлось без ИВЛ. При этом довольно продолжительное время ощущали на себе последствия.

Не кажется ли вам, что страх перед вирусом среди казахстанцев ослаб?

- Да, я бы сказал, что есть определенная категория людей, которая и до этого не воспринимала все всерьез. Есть люди, которые сейчас ослабили свою бдительность. Ко мне очень часто обращаются те люди,

которые пережили, ощутили всю тяжесть заболевания. Они рекомендует и дальше придерживаться этих критериев, чтобы как можно меньше людей заразилось. Говорить о том, что люди игнорируют, я бы не стал. Да, возможно, есть какая-то накопленная усталость.

А вы устали?

- Конечно. Все мы ощущаем это. Все чувствуют, что у всех усталость. Этот факт нельзя отрицать и у медицинских работников. Я восхищаюсь нашими коллегами. Раньше же медицинская профессия не входила в когорту таких элитных, востребованных профессий, мы всегда вспоминаем о врачах, когда начинаем болеть. Нельзя переоценить стойкость, мужество медицинских работников. Это самый главный вывод.

Беседовала Ботагоз Айтжанова

https://tengrinews.kz/article/god-koronavirusa-glavnyiy-sanvrach-kazahstana-rasskazal-1559/

АЙЖАН ECMAГАМБЕТОВА: "Маски будем носить, пока не получим коллективный иммунитет"// Проект 20:21

Видеозапись интервью доступна по адресу:

https://www.youtube.com/watch?v=u-Uk0HZZZ7w

Цены на антиковидные лекарственные препараты снижены в Казахстане

По итогам совместной работы Национального центра экспертизы лекарственных средств и медицинских изделий Министерства здравоохранения РК и Агентства по защите и развитию конкуренции предусмотрен особый порядок формирования предельных цен для антиковидных препаратов. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу министерства.

При особом порядке формирования предельных цен, который применяется во время ограничительных мероприятий, в том числе карантина, в НЦЭЛС направляется список лекарств в соответствии с регрессивной шкалой наценок, с исключением маркетинговых расходов для оптовой и розничной реализации. Так, исключены маркетинговые расходы для оптовой и розничной реализации в размере 30%, поскольку данные лекарственные препараты пользуются большим спросом у населения. Также снижены в два раза оптовые и розничные наценки: если раньше оптовые наценки доходили до 20%, то для антиковидных препаратов до 10%, соответственно если

розничные наценки достигали до 55%, то для антиковидных препаратов – до 27%. Например, розничные наценки для препарата Кардиомагнил 75 мг №30, 75 мг №100, 150 мг №30 составляют 22,5%, а для препарата Кардиомагнил 75 мг №100 – 17,5%. Таким образом, на все антиковидные препараты применен особый порядок. По данным Агентства по защите и развитию конкуренции, в целом снижение цен на антиковидные препараты составило 27% при сравнении с рыночными ценами. Данные меры были предусмотрены в целях снижения «карманных» расходов населения и исключения разного рода спекуляции на антиковидные препараты. За превышение установленных предельных цен на лекарственные средства предусмотрена административная ответственность по статье 426 Кодекса Республики Казахстан об административных правонарушениях. Полномочия по регулированию цен на лекарственные средства на территории Казахстана закреплены за Министерством здравоохранения Республики Казахстан. Наряду с этим, казахстанцы также могут и самостоятельно контролировать стоимость того или иного препарата в аптеках при помощи мобильного приложения DariKz, а в случае обнаружения расхождений в ценах оставить жалобу, заполнив специальную форму. Лекарственные средства имеют аналоги, которые обладают такими же лечебными свойствами. Например, лекарственные средства кардиомагнил с активным веществом ацетилсалициловая кислота – имеет 23 аналога, ибуфен с активным веществом ибупрофен – 56 аналогов, сумамед с активным веществом азитромицин – 50 аналогов, ксарелто с активным веществом ривароксабан имеет 4 аналога, клексан с активным веществом эноксапарин натрия – 2 аналога.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/ceny-na-antikovidnye-lekarstvennye-preparaty-snizheny-v-kazahstane a3764966

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РК -(1406), 8 7172 768 043

	COVID-19 (ПЦР+)			COVID-19 (ΠΙ	ЦР-)	
	Заболели	Выздоровели	Умерло*		Заболели*	Выздоровели*	Умерло*
ВСЕГО:	225685	207371	2865		49817	45235	656
г. Нур-Султан	26733	24641	-		5463	-	-
г. Алматы	28000	24631	-		5393	-	-
г. Шымкент	6389	5641	-		1375	-	-
Акмолинская область	14578	13658	-		1687	-	-
Актюбинская область	4531	4224	-		2085	-	-
Алматинская область	11810	10526	-		2333	-	-
Атырауская область	17758	17074	-		1841	-	-
Восточно-Казахстанская область	22491	20403	-		8916	-	-
Жамбылская область	6167	5883	-		2430	-	-
Западно-Казахстанская область	13878	11459	-		1631	-	-
Карагандинская область	16287	14892	-		3079	-	-
Костанайская область	13165	11826	-		3683	-	-
Кызылординская область	3919	3821	-		940	-	-
Мангистауская область	4300	3984	-		1112	-	-
Павлодарская область	18552	17945	-		2929	-	-
Северо-Казахстанская область	12757	12526	-		1675	-	-
Туркестанская область	4370	4237	-		1723	-	-
			*данные на	a ·	14 марта		

Информация о заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции на 16 марта 2021 года

За прошедшие сутки в Казахстане 539 человека выздоровели от коронавирусной инфекции.

16 Марта 2021 08:15 В разрезе регионов: город Нур-Султан - 8, город Шымкент - 6, Акмолинская область - 97, Алматинская область - 31, Атырауская область - 50, Восточно-Казахстанская область - 16, Жамбылская область -

¹⁶ Марта 2021 08:45 14.03.2021 г. зафиксировано 7 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, 1 летальный исход и 166 человек выздоровели. Всего с 1 августа зарегистрировано: заболевших – 49817, летальных случаев - 656, выздоровевших - 45235.

53, Западно-Казахстанская область - 34, Карагандинская область - 52, Костанайская область - 86, Кызылординская область - 6, Мангистауская область - 12, Павлодарская область - 75, Северо-Казахстанская область - 10, Туркестанская область - 3. Итого выздоровевших в Казахстане - 207371.

Об эпидемиологической ситуации по коронавирусу на 23:59 час. 15 марта 2021 г. в Казахстане

16 Марта 2021 08:00 За прошедшие сутки в Казахстане выявлены 954 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию. В разрезе регионов: город Нур-Султан - 127, город Алматы - 297, город Шымкент - 17, Акмолинская область - 63, Актюбинская область - 9, Алматинская область - 99, Атырауская область - 48, Восточно-Казахстанская область - 18, Жамбылская область - 19, Западно-Казахстанская область - 51, Карагандинская область - 92, Костанайская область - 47, Кызылординская область - 1, Мангистауская область - 2, Павлодарская область - 43, Северо-Казахстанская область - 12, Туркестанская область - 9. Всего в стране выявлено 225685 заболевших.

https://www.coronavirus2020.kz/ru



https://hls.kz/wp-content/uploads/2021/03/Матрица-оценки-эпидемиологической-ситуации-в-регионах-Казахстанана-16.03.2021.pdf

Заболеваемость на 100 000 населения на основе регистрации подтвержденных и вероятных случаев КВИ по регионам за последние 7 дней за 09.03.2021-г.

Ne n/n	Регион	03-09.03	04-10.03	05-11.03	06-12.03	07-13.03	08-14.03	09-15.03
1.	г.Нур-Султан	59.1	59,7	58,6	60,0	67.0	76,6	82,1
2.	г.Алматы	51.2	55,3	60,7	68,3	77.1	87.1	96.2
3.	г.Шымкент	10.9	8,2	6.7	7.9	8,2	9,5	11.1
4.	Акмолинская область	61.3	62.0	62,0	60,5	60.0	59.0	57.8
5.	Актюбинская область	15.4	14.5	15,2	14.4	14.0	14.5	15,2
6.	Алматинская область	18,5	17.5	19,3	21,6	22.8	23,9	26,9
7.	Атырауская область	42.5	43,7	43.5	43,7	42,3	41,7	44.7
8.	вко	15.5	14.5	14.1	12,8	12.5	12.5	12.5
9.	Жамбылская область	13.7	13.5	12.7	13.3	12.4	12.8	13.2
10.	зко	61.4	61.7	61.4	61.1	61.1	60.8	62,8
11.	Карагандинская область	24,3	25,0	25,7	28.1	29.8	33,1	37.4
12.	Костанайская область	45.1	43.5	42.6	41.7	41.0	40.9	40.5
13.	Кызылординская область	4.8	3.6	2,5	2,3	2,3	1.8	2.0
14.	Мангистауская область	6,5	5.6	4.4	4.0	3.6	3,3	3.2
15.	Павлодарская область	66,2	62,6	59,3	56,3	53,3	50,6	47.9
16.	ско	39,2	35,7	35,7	34.4	33,8	30.3	28,1
17.	Туркестанская область	12,2	1.6	1.6	1,3	1.6	1.9	2.2
	Республика Казахстан	28,7	28,5	28,8	29,8	31,1	32,9	35,0

Количество случаев заболевания в мире

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболе ваемос ть, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За послед- ние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	1.	01.12.19	Китай	102412	7,3	48	0,00	4849	0,34	0
	2.	14.01.20	Япония	447990	355,7	706	0,56	8625	6,85	38
			Круизный лайнер «Diamond Princess»	712		0		13		0
	3.	19.01.20	Республика Корея	96380	186,1	363	0,70	1678	3,24	3
	4.	23.01.20	Вьетнам	2557	2,7	3	0,00	35	0,04	0
	5.	24.01.20	Сингапур	60117	1054,0	12	0,21	30	0,53	0
	6.	25.01.20	Австралия	29134	112,3	8	0,03	909	3,50	0
	7.	25.01.20	Малайзия	324971	982,8	1208	3,65	1213	3,67	3
	8.	27.01.20	Камбоджа	1325	8,7	0	0,00	1	0,01	0
Западно-	9.	30.01.20	Филиппины	626893	572,3	5395	4,93	12837	11,72	8
Тихоокеанский	10.	28.02.20	Новая Зеландия	2432	48,6	2	0,04	26	0,52	0
регион	11.	09.03.20	Монголия	4210	125,3	127	3,78	4	0,12	0
	12.	10.03.20	Бруней	199	46,0	0	0,00	3	0,69	0
	13.	19.03.20	Фиджи	66	7,4	0	0,00	2	0,22	0
	14.	21.03.20	Папуа-Новая Гвинея	2269	25,9	96	1,09	26	0,30	5
	15.	24.03.20	Лаос	48	0,7	0	0,00	0	0,00	0
	16.	03.10.20	Соломоновы Острова	18	2,7	0	0,00	0	0,00	0
	17.	29.10.20	Маршалловы Острова	4	7,5	0	0,00	0	0,00	0
	18.	11.11.20	Вануату	3	1,0	0	0,00	0	0,00	0
	19.	18.11.20	Самоа	3	1,5	0	0,00	0	0,00	0
	20.	08.01.21	Микронезия	1	0,9	0	0,00	0	0,00	0
	21.	12.01.20	Таиланд	27005	40,5	78	0,12	87	0,13	1
	22.	24.01.20	Непал	275310	962,3	79	0,28	3014	10,54	0
Юго-Восточная Азия	23.	27.01.20	Шри-Ланка	88238	404,7	331	1,52	532	2,44	5
	24.	30.01.20	Индия	1138533 9	823,5	26291	1,90	158725	11,48	118
	25.	02.03.20	Индонезия	1425044	533,9	5589	2,09	38573	14,45	147

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболе ваемос ть, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За послед- ние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	26.	06.03.20	Бутан	868	113,8	0	0,00	1	0,13	0
	27.	07.03.20	Мальдивы	21666	5388,6	94	23,38	64	15,92	0
	28.	08.03.20	Бангладеш	559168	325,3	1773	1,03	8571	4,99	26
	29.	21.03.20	Восточный Тимор	203	16,7	7	0,58	0	0,00	0
	30.	23.03.20	Мьянма	142147	263,0	0	0,00	3202	5,92	0
	31.	25.01.20	Франция*	4131874	6000,4	0	0,00	90583	131,55	0
	32.	28.01.20	Германия	2585385	3109,3	6550	7,88	74115	89,13	156
	33.	29.01.20	Финляндия	67334	1218,3	465	8,41	800	14,47	14
	34.	30.01.20	Италия	3238394	5377,7	15252	25,33	102499	170,21	354
	35.	31.01.20	Великобритания	4276840	6417,1	5130	7,70	125817	188,78	64
	36.	31.01.20	Испания**	3195062	6807,5	11358	24,20	72424	154,31	166
	37.	31.01.20	Швеция*	712527	6908,7	0	0,00	13146	127,46	0
	38.	04.02.20	Бельгия	808283	7043,1	2962	25,81	22441	195,54	20
	39.	21.02.20	Израиль	820913	8985,5	2365	25,89	6030	66,00	22
	40.	25.02.20	Австрия	495464	5557,4	1896	21,27	8892	99,74	19
	41.	25.02.20	Хорватия	251174	6161,9	129	3,16	5685	139,47	8
P	42.	25.02.20	Швейцария**	573815	6695,5	3170	36,99	10118	118,06	6
Европейский регион	43.	26.02.20	Северная Македония	112930	5436,8	284	13,67	3340	160,80	21
	44.	26.02.20	Грузия	275148	7389,5	159	4,27	3650	98,03	2
	45.	26.02.20	Норвегия	81305	1464,8	865	15,58	640	11,53	1
	46.	26.02.20	Греция	222281	2069,4	1134	10,56	7137	66,45	46
	47.	26.02.20	Румыния	862681	4446,4	2972	15,32	21565	111,15	82
	48.	27.02.20	Дания	221763	3848,7	612	10,62	2394	41,55	2
	49.	27.02.20	Эстония	86086	6480,6	1279	96,28	728	54,80	9
	50.	27.02.20	Нидерланды	1178501	6727,9	5526	31,55	16218	92,59	18
	51.	27.02.20	Сан-Марино	4151	12000, 6	25	72,28	77	222,61	0
	52.	28.02.20	Литва	205644	7369,5	259	9,28	3410	122,20	14
	53.	28.02.20	Беларусь	303270	3223,4	947	10,07	2103	22,35	8
	54.	28.02.20	Азербайджан	240671	2411,2	376	3,77	3286	32,92	4

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболе ваемос ть, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За послед- ние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	55.	28.02.20	Монако	2120	5535,2	13	33,94	27	70,50	0
	56.	28.02.20	Исландия	6083	1704,0	11	3,08	29	8,12	0
	57.	29.02.20	Люксембург	57926	9435,8	49	7,98	693	112,89	4
	58.	29.02.20	Ирландия	227316	4618,8	575	11,68	4534	92,13	0
	59.	01.03.20	Армения	178702	6032,9	317	10,70	3265	110,23	10
	60.	01.03.20	Чехия	1402420	13114, 2	3342	31,25	23379	218,62	153
	61.	02.03.20	Андорра	11289	14819, 4	23	30,19	113	148,34	0
	62.	02.03.20	Португалия	814513	7925,9	256	2,49	16694	162,45	10
	63.	02.03.20	Латвия	93959	4924,2	178	9,33	1769	92,71	2
	64.	03.03.20	Украина	1467548	3536,2	6792	16,37	28433	68,51	130
	65.	03.03.20	Лихтенштейн	2612	6806,0	0	0,00	55	143,31	0
	66.	04.03.20	Венгрия	524196	5365,6	7706	78,88	17083	174,86	131
	67.	04.03.20	Польша	1917527	5004,9	10895	28,44	47206	123,21	28
	68.	04.03.20	Словения	200579	9483,0	205	9,69	3938	186,18	4
	69.	05.03.20	Босния и Герцеговина	144831	4124,6	2671	76,07	5584	159,03	138
	70.	06.03.20	Ватикан	27	4462,8	0	0,00	0	0,00	0
	71.	06.03.20	Сербия	598698	6352,9	6351	67,39	6462	68,57	55
	72.	06.03.20	Словакия	337960	6202,0	457	8,39	8605	157,91	77
	73.	07.03.20	Мальта	26748	5419,4	213	43,16	354	71,72	3
	74.	07.03.20	Болгария	283194	4073,9	4637	66,71	11472	165,03	187
	75.	07.03.20	Молдавия	205324	5789,5	861	24,28	4369	123,19	39
	76.	08.03.20	Албания	118017	4146,8	543	19,08	2060	72,38	15
	77.	10.03.20	Турция	2894893	3481,3	15503	18,64	29552	35,54	63
	78.	10.03.20	Кипр	39869	4551,8	218	24,89	240	27,40	0
	79.	13.03.20	Казахстан	275495	1460,6	963	5,11	3195	16,94	2
	80.	15.03.20	Узбекистан	80678	232,8	111	0,32	622	1,79	0
	81.	17.03.20	Черногория	84163	13526, 3	470	75,54	1136	182,57	7
	82.	18.03.20	Киргизия	86917	1332,4	67	1,03	1483	22,73	2

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболе ваемос ть, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За послед- ние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	83.	07.04.20	Абхазия	13087	5373,1	15	6,16	205	84,17	1
	84.	30.04.20	Таджикистан	13308	145,8	0	0,00	90	0,99	0
	85.	06.05.20	Южная Осетия	3146	5876,9	11	20,55	70	130,76	0
	86.	21.01.20	США	2949431 2	8938,8	56606	17,16	535609	162,33	732
	87.	26.01.20	Канада	918406	2388,9	3811	9,91	22484	58,48	29
	88.	26.02.20	Бразилия	1151960 9	5420,8	36239	17,05	279286	131,42	1057
	89.	28.02.20	Мексика	2167729	1696,3	1439	1,13	194944	152,55	234
	90.	29.02.20	Эквадор	302498	1717,0	277	1,57	16240	92,18	4
	91.	01.03.20	Доминиканская Республика	246299	2293,5	254	2,37	3226	30,04	4
	92.	03.03.20	Аргентина	2201886	4899,8	6164	13,72	53836	119,80	166
	93.	03.03.20	Чили	896231	4523,4	5121	25,85	21772	109,89	98
	94.	06.03.20	Колумбия	2305884	4778,2	2740	5,68	61243	126,91	100
	95.	06.03.20	Перу	1418974	4411,9	6568	20,42	49177	152,90	174
	96.	06.03.20	Коста-Рика	209093	4221,4	0	0,00	2862	57,78	0
регион	97.	07.03.20	Парагвай	181414	2536,3	1400	19,57	3517	49,17	41
	98.	09.03.20	Панама	348155	9249,2	236	6,27	6005	159,53	11
	99.	10.03.20	Боливия	260059	2267,3	670	5,84	11974	104,40	16
	100	10.03.20	Ямайка	31305	1148,1	806	29,56	492	18,04	7
	101	11.03.20	Гондурас	178277	1946,6	0	0,00	4334	47,32	0
		11.03.20	Сент-Винсент и Гренадины	1680	1513,5	0	0,00	9	8,11	0
	103	12.03.20	Гайана	9187	1146,0	27	3,37	207	25,82	0
	104	12.03.20	Куба	62206	548,9	734	6,48	373	3,29	3
	105		Венесуэла	146488	445,3	1109	3,37	1444	4,39	14
		13.03.20		7788	558,3	5	0,36	140	10,04	0
	107	13.03.20	Сент-Люсия	4053	2214,8	22	12,02	55	30,05	4
	108	13.03.20	Антигуа и Барбуда	963	992,8	0	0,00	27	27,84	0

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболе ваемос ть, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За послед- ние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	109		Суринам	9028	1553,9	4	0,69	176	30,29	0
	110	14.03.20	Гватемала	183014	1035,2	133	0,75	6578	37,21	10
	111		Уругвай	72862	2133,0	1171	34,28	717	20,99	5
			Багамские Острова	8765	2253,2	107	27,51	186	47,81	1
	113	17.03.20	Барбадос	3442	1199,3	21	7,32	38	13,24	1
	114		Никарагуа	6537	105,5	0	0,00	175	2,82	0
		19.03.20	Гаити	12664	116,1	0	0,00	250	2,29	0
		18.03.20	Сальвадор	62377	966,5	291	4,51	1954	30,28	4
		23.03.20	Гренада	154	137,5	6	5,36	1	0,89	0
		23.03.20	Доминика	156	216,7	0	0,00	0	0,00	0
		23.03.20	Белиз	12383	3192,5	13	3,35	316	81,47	0
	120	25.03.20	Сен-Китс и Невис	43	76,5	0	0,00	0	0,00	0
	121		ОАЭ	428295	4383,3	1898	19,42	1402	14,35	7
		14.02.20	Египет	191555	188,9	631	0,62	11340	11,18	40
		19.02.20	Иран	1754933	2069,9	7980	9,41	61330	72,34	100
	124	21.02.20	Ливан	419953	6125,3	1505	21,95	5422	79,08	42
	125		Кувейт	210855	5012,0	1332	31,66	1179	28,02	7
		24.02.20	Бахрейн	131683		682	47,00	485	33,42	1
	127	24.02.20	Оман	147423	3605,6	556	13,60	1609	39,35	1
Восточно- Средиземномо	128		Афганистан	55995	173,8	23	0,07	2460	7,63	1
рский регион	129		Ирак	763085	1941,2	4901	12,47	13788	35,08	37
		26.02.20	Пакистан	609964	277,4	2511	1,14	13595	6,18	58
		29.02.20	Катар	170733	6201,6	481	17,47	267	9,70	1
		02.03.20	Иордания	486470	4527,0	9417	87,63	5428	50,51	82
		02.03.20	Тунис	242124	2065,5	290	2,47	8404	71,69	15
		02.03.20	Саудовская Аравия	382752	1118,6	345	1,01	6573	19,21	6
		02.03.20	Марокко	489096	1352,0	159	0,44	8733	24,14	10
	136	05.03.20	Палестина	211602	4393,3	2298	47,71	2293	47,61	25

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболе ваемос ть, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За послед- ние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	137	13.03.20	Судан	29135	67,4	151	0,35	1959	4,53	19
	138	16.03.20	Сомали	9328	60,4	138	0,89	379	2,45	12
		18.03.20	Джибути	6294	646,2	26	2,67	63	6,47	0
	140	22.03.20	Сирия	16556	97,0	78	0,46	1104	6,47	5
	141	24.03.20	Ливия	146080	2155,5	1087	16,04	2402	35,44	16
	142	10.04.20	Йемен	2908	10,0	72	0,25	698	2,39	9
	143	25.02.20	Нигерия	160895	76,5	238	0,11	2016	0,96	3
	144	27.02.20	Сенегал	36996	192,1	104	0,54	978	5,08	15
	145	02.03.20	Камерун	40622	166,8	0	0,00	601	2,47	0
	146	05.03.20	Буркина-Фасо	12378	59,3	6	0,03	144	0,69	0
	147	06.03.20	ЮАР	1530033	2784,1	613	1,12	51421	93,57	95
	148	06.03.20	Кот-д'Ивуар	37908	147,4	255	0,99	213	0,83	2
	149		ДР Конго	27077	26,6	63	0,06	717	0,70	0
	150	10.03.20	Toro	8222	101,7	152	1,88	96	1,19	1
	151	11.03.20	Кения	113967	239,6	731	1,54	1918	4,03	5
		13.03.20	Алжир	115410	268,1	145	0,34	3040	7,06	4
		13.03.20	Гана	87985	289,3	223	0,73	691	2,27	6
Африканский регион	154		Габон	16945	779,8	285	13,12	101	4,65	5
	155	13.03.20	Эфиопия	176618	157,6	1151	1,03	2555	2,28	5
	156	13.03.20	Гвинейская Республика	17851	139,8	109	0,85	103	0,81	1
	157	14.03.20	Мавритания	17457	480,7	19	0,52	444	12,23	0
	158		Эсватини	17239	1501,7	2	0,17	663	57,75	2
		14.03.20	Руанда	20302	169,9	116	0,97	282	2,36	2
	160	14.03.20	Намибия	41424	1660,3	224	8,98	465	18,64	7
	161	14.03.20	Сейшельские Острова	3342	3410,2	27	27,55	16	16,33	0
	162	14.03.20	Экваториальная Гвинея	6562	483,9	0	0,00	98	7,23	0
	163	14.03.20	Республика Конго	9329	173,4	0	0,00	131	2,43	0
	164	16.03.20	Бенин	6501	63,0	0	0,00	81	0,79	0

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна		Заболе ваемос ть, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За послед- ние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	165	16.03.20	Либерия	2030	41,1	0	0,00	85	1,72	0
	166	16.03.20	Танзания	509	0,9	0	0,00	21	0,04	0
	167	14.03.20	ЦАР	5023	105,9	0	0,00	63	1,33	0
	100		Маврикий	747	59,2	5	0,40	10	0,79	0
		18.03.20	Замбия	84950	475,6	153	0,86	1164	6,52	6
	170	17.03.20	Гамбия	5019	213,8	34	1,45	153	6,52	0
	171	19.03.20	Нигер	4865	21,8	5	0,02	182	0,82	0
	172	19.03.20	Чад	4328	27,1	19	0,12	155	0,97	1
	173	20.03.20	Кабо-Верде	16120	2930,9	19	3,45	156	28,36	0
		21.03.20	Зимбабве	36504	249,3	20	0,14	1504	10,27	1
	175	21.03.20	Мадагаскар	21587	84,1	231	0,90	334	1,30	8
	176	21.03.20	Ангола	21407	67,3	27	0,08	521	1,64	0
	177	22.03.20	Уганда	40591	101,5	10	0,02	334	0,83	0
	178	22.03.20	Мозамбик	64516	212,5	0	0,00	725	2,39	0
	179	22.03.20	Эритрея	3055	87,4	17	0,49	7	0,20	0
	180	25.03.20	Мали	8933	45,4	20	0,10	363	1,85	3
	181	25.03.20	Гвинея-Бисау	3447	179,4	0	0,00	52	2,71	0
	182	30.03.20	Ботсвана	34999	1519,1	901	39,11	447	19,40	23
	183	31.03.20	Сьерра-Леоне	3938	50,4	1	0,01	79	1,01	0
	184	01.04.20	Бурунди	2461	21,9	0	0,00	3	0,03	0
	185	02.04.20	Малави	32864	187,1	75	0,43	1084	6,17	2
	186	05.04.20	Южный Судан	9554	86,4	64	0,58	104	0,94	0
	187	06.04.20	Западная Сахара	10	1,7	0	0,00	1	0,17	0
	188	06.04.20	Сан-Томе и Принсипи	2084	969,3	6	2,79	32	14,88	0
	189	01.05.20	Коморы	3646	452,3	11	1,36	146	18,11	0
	190	13.05.20	Лесото	10530	524,6	0	0,00	309	15,39	0

^{*}Число случаев в Швеции представлено по состоянию на 14.03.21, во Франции – на 15.03.2021, **Прирост случаев в Испании и Швейцарии представлен за два дня.

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=17150

Ограничительные меры в странах с наибольшим приростом за последние сутки: последние нововведения

США.

Ограничительные меры отличаются не только в каждом штате, но и в разных частях одного и того же штата. Последние нововведения описаны ниже:

Въезд в страну или регион страны. Запрещён въезд иностранцам, находившимся в предшествующие 14 дней в ряде стран. Требуется предоставить результаты ПЦР-теста всем прибывающим в страну. Продлено закрытие границ с Мексикой и Канадой до 21.03.21 г. На отдельных территориях (в частности, округ Колумбия, Род-Айленд) прибывшие в страну должны пройти 14-дневную изоляцию. Комендантский час, ношение масок. В большинстве штатов обязательно ношение масок в общественных местах, а в общественном транспорте - по всей стране. Продлён комендантский час в Пуэрто-Рико. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений. Рестораны, церкви работают по всей стране. Отдельные штаты самостоятельно ослабляют или расширяют ограничения. Так, в Миннесоте с 15.03 разрешены мероприятия до 250 человек, в штате Вашингтон с 22.03 до 9000 человек, в Аризоне с 12.03 отменены ограничения на заполняемость ресторанов и культурных учреждений.

Бразилия.

Ограничительные меры отличаются не только в каждом штате, но и в разных частях одного и того же штата. Последние нововведения описаны ниже:

Въезд в страну. Страна открыта для авиасообщения и туризма, необходимо предоставить отрицательный ПЦР-тест при въезде. Для иностранцев закрыты сухопутные и морские границы (кроме границ с Парагваем). Запрещён въезд лицам, находившимся в Великобритании или ЮАР в предшествующие 14 дней. Ношение масок и работа общественного транспорта. Обязательно ношение масок на улицах и в общественных местах, в такси и муниципальном транспорте. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы. В Риоде-Жанейро большая часть штата перешла в жёлтую зону (ограничена работа торговых центров, ресторанов, разрешены спортивные мероприятия без зрителей, возобновлена образовательная деятельность). Власти штата Сан-Паулу ужесточили принятые меры: с 06.03 штат находится в красной зоне –прекращена вся экономическая деятельность, кроме сфер здравоохранения, общественной безопасности, строительства, образования, промышленного сектора, снабжения и логистики, общественного транспорта и связи. Заполняемость классов не должна превышать 35%. Разрешена работа религиозных учреждений при условии соблюдения мер социального дистанцирования. Действует комендантский час с 20:00 до 05:00. На части территории штата Баия введён комендантский час. В Бразилиа введён комендантский час с 22.00 до 05:00.

Италия.

До 30.04.21 действует чрезвычайное положение. Въезд в страну. При въезде необходимо пройти 14-дневную изоляцию или (прибывшим из ряда отдельных стран) предъявить результаты теста. Запрещён въезд из стран с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой. Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта. Действует комендантский час с 22.00 до 05.00. В общественных местах обязательно ношение масок. В общественном транспорте может быть заполнено до 50% мест. Частные вечеринки запрещены, похороны и свадьбы могут посещать до 30 гостей. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, спортзалы. Рестораны работают до 18.00 (продажа навынос позволяется до 22.00); разрешается не более 4 человек за одним столиком (в регионах «красной зоны» заведения общественного питания закрыты). Запрещены занятия групповыми видами спорта (не для профессиональных спортсменов), танцевальные мероприятия. Закрыты спортзалы, бассейны. Торговые центры работают только по будням. Почти по всей стране возобновили обучение учащиеся старших классов. Студенты и школьники в «красной» зоне переведены на дистанционное обучение. На большей части территории введены как минимум меры «оранжевого уровня»: закрыты бары, рестораны и музеи.

Индия.

Ограничительные меры отличаются **не только в каждом штате, но и в разных частях одного и того же штата**. Въезд в страну. Продлена приостановка регулярных международных авиаперелетов (кроме отдельных рейсов, разрешенных управлением гражданской авиации). Иностранцы за 72 часа до прибытия должны заполнить специальную форму и согласиться на прохождение 14-дневной изоляции (либо предоставить результаты ПЦР). От карантина освобождены приехавшие на похороны, имеющие серьезное заболевание, беременные и родители с детьми до 10 лет. Сухопутные границы закрыты. Запрещено авиасообщение с Великобританией. Комендантский час, ношение масок. В отдельных регионах действует комендантский час. В общественных местах обязательно ношение масок. Сняты ограничения на религиозные, общественные и культурные мероприятия. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений. Открыты учреждения культуры, бассейны. Частично открыты туристические места.

Турция.

Въезд в страну. Открыты границы для въезда иностранцев (необходимо предоставить результаты ПЦР-теста, выполненного не ранее 72 часов). Прекращено авиасообщение с Великобританией, Данией, Бразилией и ЮАР. Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта. Регионы страны поделены на четыре зоны. Комендантский час действет в красной зоне: в будние дни – с 21.00 до 05.00; также с 21.00 пятницы до 05.00 понедельника. В общественных местах, транспорте обязательно ношение масок. В общественном транспорте должно быть занято не более 50% сидячих мест. Запрещены собрания более 5 человек. Гражданам страны старше 65 лет необходимы специальные разрешения для поездок между городами. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы. Заведения общественного питания работают навынос в красной и оранжевой зоне, на остальных территориях работа ресторанов разрешена с соблюдением мер предосторожности. Торговые центры, парикмахерские работают с 10.00 до 20.00. Приостановлена работа бань, бассейнов и спортзалов (кроме регионов низкого риска). Действует ограничение на число посетителей продуктовых магазинов и торговых центров.

Польша.

Въезд в страну. Въезд разрешён исключительно для отдельных категорий граждан, с предоставлением результатов ПЦР. Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта. Комендантский час отсутствует. В общественных местах, транспорте обязательно ношение масок. В общественном транспорте должно быть занято не более 50% сидячих мест. Запрещены собрания более 5 человек. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы. Заведения общественного питания работают только навынос. Запрещены собрания на свадьбах и поминальных обедах. Закрыты спортзалы и бассейны. Остаются открытыми парки и пляжи. На спортивные соревнования не допускаются зрители. Гостиницы и театры работают на 50% возвожностей. Учебные заведения. Все школьники находятся на дистанционном обучении. Дети до 16-ти лет с 8:00 до 16:00 по будням могут выходить на улицу только под присмотром взрослых.

Иран.

Мероприятия отличаются в различных регионах страны. Въезд в страну. Коммерческие авиаперелёты существенно ограничены. Въезжающие в страну обязаны предоставить результаты ПЦР-исследования, проведённого не более чем за 96 часов до прибытия (в противном случае гражданам страны будет необходимо пройти 14-дневную изоляцию, а иностранцам будет отказано во въезде). Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта. Отсутствует комендантский час. Обязательно ношение масок в помещениях. Запрещены собрания более 4 человек. Действует запрет на пассажирские перевозки по стране без предоставления результатов теста на COVID-19. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы. В наиболее поражённых провинциях приостановлена деловая активность. Религиозные объекты: разрешённая вместимость - 50%. Закрыты кафе и чайные дома, ночные клубы, караокебары, сауны. Запрещены спортивные мероприятия. При условии ограничения скопления людей более 4 человек могут работать музеи, библиотеки, спортзалы. В Тегеране закрыты музеи, книжные магазины и различные развлекательные места, открытыми остаются продуктовые, аптеки, некоторые закусочные навынос и предприятия, деятельность которых представляет первоочередную необходимость для обеспечения жизни граждан; введён запрет на поездки из города на личном транспорте и комендантский час.

Иордания.

Въезд в страну. Все прибывшие обязаны пройти тестирование на COVID-19. Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта. Действует комендантский час с 00.00 до 06.00 (кроме пятниц). Общественный транспорт работает в полном объёме. Обязательно ношение масок в общественных местах. Запрещены массовые мероприятия. Торговля, сфера услуг. Рестораны и культурные учреждения работают до 23.00.

Венгрия.

Въезд в страну. Авиасообщение возобновлено по ограниченному числу рейсов. Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта. Комендантский час отсутствует. В общественных местах, транспорте и такси обязательно ношение масок. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы. Запрещено проведение массовых мероприятий Объекты среднего и малого бизнеса, за исключением продовольственных магазинов и аптек, должны прекратить свою деятельность. До 7 апреля также закрыты начальные школы и детские сады.

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=17150