



КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ COVID-19

**Обзор Казахской и зарубежной
прессы
11 ноября 2020 г.**

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

Россия, возможно, будет производить вакцину от COVID-19 в Казахстане

Страны активизируют сотрудничество в борьбе с пандемией коронавируса. Россия возможно будет делать вакцину от коронавируса на территории Казахстана, сообщает zakon.kz. Об этом говорилось в ходе [телефонного разговора](#) между президентами, передает [сайт](#) Кремля.

<https://www.zakon.kz/5047418-rossiya-vozmozhno-budet-proizvodit.html>

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

ПОСЛЕДНИЕ ДАННЫЕ

Зарегистрированных случаев: **117904**

г. Нур-Султан - 14926 (+37)

г. Алматы - 15020 (+30)

г. Шымкент - 5270 (+3)

Акмолинская область - 4104 (+45)

Актюбинская область - 3377 (+7)

Алматинская область - 5269 (+14)

Атырауская область - 11373 (+7)

Восточно-Казахстанская область - 12532 (+237)

Жамбылская область - 4230 (+5)

Западно-Казахстанская область - 7324 (+24)

Карагандинская область - 10737 (+12)

Костанайская область - 4049 (+61)

Кызылординская область - 3262

Мангистауская область - 3410 (+2)

Павлодарская область - 4787 (+52)

Северо-Казахстанская область - 4806 (+30)

Туркестанская область - 3428 (+2)

Выздоровевших: 108387

г. Нур-Султан - 14324

г. Алматы - 14251

г. Шымкент - 5152

Акмолинская область - 3619

Актюбинская область - 3272

Алматинская область - 4881

Атырауская область - 11185

Восточно-Казахстанская область - 9008

Жамбылская область - 4114

Западно-Казахстанская область - 6901

Карагандинская область - 10276

Костанайская область - 3246

Кызылординская область - 3174

Мангистауская область - 3280

Павлодарская область - 4182

Северо-Казахстанская область - 4162

Туркестанская область - 3360

Летальных случаев: 1899

г. Нур-Султан - 319

г. Алматы - 302

г. Шымкент - 75

Акмолинская область - 78

Актюбинская область - 36

Алматинская область - 64

Атырауская область - 78

Восточно-Казахстанская область - 259

Жамбылская область - 61

Западно-Казахстанская область - 128

Карагандинская область - 282

Костанайская область - 24

Кызылординская область - 15

Мангистауская область - 49

Павлодарская область - 58

Северо-Казахстанская область - 25

Туркестанская область - 46

ДАННЫЕ ПО ПНЕВМОНИИ С ПРИЗНАКАМИ COVID-19

Зарегистрированных случаев: **39357**

Алматы и ВКО лидируют по смертности от коронавируса

Наибольшее число - в Алматы.

Со 2 по 8 ноября в Казахстане зарегистрированы 42 случая с летальным исходом от коронавирусной инфекции, передает zakon.kz.

Из них:

город Нур-Султан - 1
город Алматы - 12
Акмолинская область - 1
Алматинская область - 1
Атырауская область - 5
Восточно-Казахстанская область - 10
Западно-Казахстанская область - 7
Карагандинская область - 2
Мангистауская область - 2
Павлодарская область - 1

Итого по Казахстану зарегистрированы 1 899 случаев с летальным исходом.

<https://www.zakon.kz/5047354-42-cheloveka-skonchalis-ot-koronavirusa.html>

Казахстанцы вновь жалуются на ложные приписки в Damumed

Казахстанцы вновь начали находить у себя ложные записи на прием к врачам, уведомления о сдаче анализов и другие приписки в приложении Damumed, пишет NUR.KZ.

Казахстанцы рассказывают о случаях ложных приписок в приложении Damumed через соцсети. Так, в группе «Врачи РК! У кого и где лечиться?» в «Фейсбуке» пользовательница по имени Салтанат Муканова разместила пост со скриншотом, в котором указано получение услуги. Кроме того, она обнаружила, что ее сыну якобы выписывали направление на массаж.

Женщина возмутилась ситуацией и задалась вопросом «когда этот беспредел закончится». Также она указала, что их врач-педиатр ничего не ищет без обращения и она не знает, сколько еще услуг им могли приписать. Еще об одном похожем случае сообщили группе "Здравоохранение — социальные вопросы РК" в «Фейсбуке».

Свое возмущение ситуацией высказала казахстанка Динара Машанова. Скриншоты в ее посте также имеются. Она написала, что приписки в приложении продолжают, и что лично заметила несколько таких у себя. К примеру, по словам женщины, 8 ноября она находилась на работе с 9 часов утра до 5 часов вечера, однако за это время в ее приложении появились две записи на прием к врачу общей практики и направления на вакцинацию.

Пользователи разделили негодование женщин под обоими постами, а некоторые из комментаторов заявили о том, что также выявляли у себя фейковые приписки в Damumed. Надо отметить, что под вторым постом появился комментарий от аккаунта, который подписан как официальная страница пресс-службы ФСМС.

В сообщении Машанову попросили обратиться в Фонд через мобильное приложение Qoldau 24/7 или через колл-центр по номеру 1406. По всем фактам приписок ей пообещали провести проверку медицинской организации и принять соответствующие меры.

Напомним, что в прошлый раз ложные приписки к врачам и другие якобы оказанные услуги казахстанцы начали находить у себя в начале августа 2020 года. Спустя время в Минздраве объявили, что ведут расследование инцидента. Позже гендиректор Damumed объяснила причину возникновения фейковых данных в приложении.

<https://news.mail.ru/society/44116859/?frommail=1>

Нур-Султан

Врачей на всех не хватит — Кульгинов

Аким Нур-Султана обратился к горожанам.

В связи с увеличивающимся количеством случаев заражения COVID-19, город вошел в «желтую» зону. Это говорит о том, что на данном этапе не может быть и речи о послаблениях карантина. На 11 ноября выявлено 47 случаев. «Для того чтобы поочередно не закрывались объекты малого и среднего бизнеса, по периметру города не устанавливались санпосты и сам город не закрывался, необходимо каждому понимать всю серьезность ситуации. На заседании оперштаба рассмотрели основные вопросы», — написал аким столицы Алтай Кульгинов в своем Instagram. Сотрудники полиции и санврачи перешли на усиленное проведение рейдов и выявление фактов нарушения карантина. Это сигнал для нерадивых предпринимателей, которые систематически, игнорируя сантребования, ставят под угрозу жизнедеятельность всего города.

«Нарушители режима, гуляющие в увеселительных заведениях по ночам, не понимают, что ставят на одни весы здоровье горожан, особенно старшего поколения, и часы сомнительного веселья», — отметил аким. Он подчеркнул, что медучреждения укомплектованы дополнительным количеством оборудования, средствами защиты, лекарствами и т. д. Медработники набрались опыта, сформирован кадровый резерв.

«Материально-техническая база готова, но в случае одномоментной вспышки физически врачей на всех не хватит», — написал Кульгинов.

Для большего охвата ПЦР-исследованием в приёмных покоях многопрофильных городских больниц и акушерских блоках стационаров развернули изотермические мини-лаборатории.

«Это позволит выявить среди пациентов, которые поступили в экстренном порядке по другим заболеваниям, носителей коронавирусной инфекции и оказать своевременное лечение», — отметил аким города.

Кульгинов добавил, что количество лабораторий по забору биоматериала на КВИ увеличено до 15. Общая мощность лабораторий составляет более 10 тысяч исследований в сутки. По словам акима города, на особый контроль взяты автобусные парки, которые обслуживают всех горожан, коммунальные предприятия, которые занимаются саночисткой и благоустройством города, а также такие важные объекты, обеспечивающие жизнедеятельность города, как ТЭЦ, «Астана су арнасы», «Астана-РЭК» и другие. Их работников будем периодически тестировать. «Расширив охват тестированием, мы видим реальную картину распространения COVID-19 и можем оперативно локализовать очаги», — написал аким столицы.

<https://news.mail.ru/politics/44116397/?frommail=1>

Астанчанин вернулся из Шарм-эль-Шейха с коронавирусом

Он прилетел без ПЦР-анализа. Главный государственный санитарный врач на транспорте Садвакас Байгабулов рассказал о девятом завозном случае коронавирусной инфекции международным авиарейсом в столицу с начала октября, передает [zakon.kz](https://www.zakon.kz).

Сегодня ночью авиарейсом в Нур-Султан из Шарм-эль-Шейх прибыл 241 авиапассажир, из них 219 со справками ПЦР, 22 гражданина Казахстана - без справок ПЦР, - сообщил он.

22 человека были помещены на 7-дневный карантин для сдачи ПЦР-анализа.

По результатам у одного пассажира выявлена коронавирусная инфекция.

<https://www.zakon.kz/5047392-astanchanin-vernulsva-iz-sharm-el.html>

Рейды по соблюдению карантина продолжают проводить в столице

В столице продолжают рейды полицейских, волонтеров и представителей акимата по торговым центрам, магазинам и другим местам массового скопления людей, передает МИА «Казинформ».

«Мероприятия проводятся в целях нераспространения коронавирусной инфекции. Ряд заведений, несмотря на усиление карантина, по-прежнему продолжают игнорировать требования», - сообщила пресс-служба городского акимата в Instagram. Так, мобильная группа района Есиль при проведении ночного рейда обнаружила работающий спа-салон, расположенный в коттедже. Процедуры принимали пятеро посетителей. «В особой атмосфере спа, где звучала тихая музыка, а интерьер располагал к уютному отдыху, клиентов обслуживали шесть работниц салона. Своими действиями владелец данного заведения и работники проигнорировали запрет и подвергли опасности здоровье людей. В отношении хозяина заведения возбуждено административное производство», - отмечают в департаменте полиции. Нарушения также выявлены в ночном клубе «БХБ», там находилось около 150 посетителей. В пабе Gatsby при проверке выявили около 40 клиентов. График работы также не соблюдался на автомойке Aqua. «Собранный материал в отношении владельцев заведений направлен в управление контроля качества и безопасности товаров и услуг города Нур-Султана для привлечения к ответственности», - говорится в распространенном сообщении. Всего в районные управления Комитета контроля качества и безопасности товаров и услуг из районных управлений полиции поступило более 1800 материалов в отношении лиц, допустивших нарушение карантина. Более 840 физических и юридических лиц привлечены к административной ответственности. В связи высоким риском распространения COVID-19 медики призывают жителей города строго соблюдать санитарные нормы и носить маски.

https://www.inform.kz/ru/reydy-po-soblyudeniyu-karantina-prodolzhayut-provodit-v-stolice_a3717338

Алматы

Более пяти с половиной тысяч медработников находятся в резерве в Алматы

Около 5500 медицинских кадров находятся в резерве на случай «новой волны». Об этом в ходе онлайн-брифинга рассказала директор высшего медицинского колледжа Алматы Светлана Султангазиева, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Но на сегодняшний день, в связи со стабилизацией эпидемиологической ситуации, многопрофильные клиники вернулись в обычный режим работы. В инфекционных клиниках с коронавирусной инфекцией находится чуть более 100 пациентов. Работают в штатном режиме около 400 врачей, медицинских сестер и младшего медицинского персонала», - рассказала директор высшего медицинского колледжа Алматы Светлана Султангазиева. Около 5500 медицинских кадров находятся в резерве на случай «новой волны». Сформирован резерв из числа преподавателей, резидентов и врачей-интернов медицинских вузов, их около 450. По словам спикера, в период пандемии наблюдался дефицит врачей эпидемиологов, реаниматологов, пульмонологов, инфекционистов, а также среднего медицинского персонала. «В 2021 году завершат учебу более 4100 студентов колледжей, которые также пополнят ряды в практическом здравоохранении города Алматы и регионов. В этом году приоритетным для обучения явились темы по диагностике и лечению коронавируса, подготовке медицинского персонала для работы в новых инфекционных клиниках. На эту тему проведено более 40 циклов повышения квалификации с привлечением отечественных и зарубежных и специалистов из Израиля, Германии, России, Англии и Кореи», - отметила она. По тематике коронавирусной инфекции обучено более 3 тысяч сотрудников практического здравоохранения. На других циклах обучено около 4,5 тысяч специалистов. Всего в Алматы функционируют 74 организации, подведомственные управлению общественного здоровья, 20 республиканских организаций и 93 организации частной формы собственности. В этих организациях работают более 38 тысяч сотрудников.

https://www.inform.kz/ru/bole-pyati-s-polovinoj-tysyach-medrabotnikov-nahodyatsya-v-rezerve-v-almaty_a3717356

Как проводится дезинфекция дворов, подъездов, детских площадок в Алматы

О работе обеспечения дезинфекционной обработки мест общего пользования, с привлечением специализированных организаций в ходе онлайн-брифинга рассказал заместитель руководителя управления жилищной политики города Алматы Мейржан Отыншиев.

«Город большой и охватить полностью для дезинфекции практически невозможно. Каждый аким района разделит свой район на две части. Первая часть обрабатывается в понедельник, среду и в пятницу. Следующая часть обрабатывается в остальные дни. График утвержден. Мы сообщаем адрес обрабатываемых объектов в социальных сетях. В городе ежедневно работает более 60-ти бригад по обработке подъездов в составе 600 человек», - рассказал заместитель руководителя управления жилищной политики города Алматы Мейржан Отыншиев. Возобновлено дезинфекция три раза в неделю подъездов, лестничных маршей многоквартирных жилых домов с обработкой перил, стен и ручек дверей, детских игровых площадок и мест отдыха жильцов. «Ранее было отмечено, что после обработки нельзя было выходить в течение пяти часов. Сейчас используются средства, которые позволяют в течение получаса не посещать места обработки. Для дезинфекционной обработки применялись такие средства как «Акма-хлор», «Хлор-ал», «Алма-Экстра», «Глюзамин», «Септохим», «Сан-лайт», «Concept Surface», «Септолит форте» и «Септолиз универсал» - это проверенные препараты отечественного производства, которые соответствуют санитарно-гигиеническим требованиям РК и Таможенного союза. Также они зарегистрированы в государственном реестре препаратов, разрешенных для производства, реализации и использования», - отметил спикер. Кроме того, обработка подъездов не будет входить в оплату коммунальных услуг. Работа проводится за счет местного бюджета. «Во всех подъездах мы размещали информационные листы для обратной связи с населением. Там указаны контакты, куда жители могут обратиться в случае необработки подъездов или же за некачественно проведенную работу», - добавил Мейржан Отыншиев. Также ежедневно проводится дезинфекционная обработка около 800 тыс.м² тротуаров, уличных урн, скамеек и прочих уличных объектов. Обработка будет проводиться до первых осадков. Ранее главный санитарный врач Алматы подписал новое

постановление по возобновлению дезинфекции подъездов, дворов и автобусов города. Данная работа вступила в силу со начала ноября.

https://www.inform.kz/ru/kak-provoditsya-dezinfekciya-dvorov-pod-ezdov-detskih-ploschadok-v-almaty_a3717283

Акмолинская

Ограничительные меры вводятся в Акмолинской области

Ограничительные меры вводятся в Акмолинской области, сообщает корреспондент агентства.

«В связи с регистрацией случаев COVID-19 среди населения Акмолинской области (за последнюю неделю с 3 по 9 ноября зарегистрировано 254 случаев COVID-19 (почитатель на НЮ тыс. 32,3), за предыдущую - 159 случаев (показатель на 100 тыс. населения 19,4) прирост - 0,9% (рост на в 1,6 раза). За предыдущую неделю - 159 случаев (показатель на 100 тыс. населения - 19,4). Ежедневный прирост составляет в 1,6 раза. Репродуктивное число на основании регистрации подтвержденных и вероятных случаев за семь дней составило - от 1,21 до 1,46. За последние три недели рост заболеваемости COVID-19 среди населения Кокшетау увеличился в 3,1 раза», - говорится в постановлении, опубликованном во вторник.

Редакция МИА КазТАГ приводит часть документа:

«1. Обеспечить проведение ограничительных мероприятий на территории Акмолинской области с особыми условиями хозяйственной и (или) иной деятельности и жизни населения на территории Акмолинской области до стабилизации эпидемиологической ситуации.

2. Жителям Акмолинской области:

обеспечить соблюдение алгоритма использования и утилизации средств индивидуальной защиты (масок, одноразовых и многоразовых),

согласно приложению № 4 ПГГСВР РК № 57 и соблюдение социальной дистанции не менее 2 м;

запрет передвижения жителей в пешем порядке и водителям автотранспорта по территории города Кокшетау, с. Красный Яр, и. Чайкино, п. Станционный с 21:00 до 06:00, по населенным пунктам других регионов Акмолинской области ограничение передвижения жителей в пешем порядке и водителям автотранспорта с 23.00 до 06.00, за исключением организаций, задействованных в мероприятиях по предупреждению и распространению КВИ и жизнеобеспечивающих предприятий;

запрет на проведение семейных, памятных мероприятий (банкетов, свадеб, юбилеев, поминок) и иных мероприятий с массовым скоплением людей, в том числе на дому;

запрет посещения жителями области массовых мероприятий, организованных на объектах общественного питания (семейных, памятных мероприятий (банкетов, свадеб, юбилеев, поминок), а так же на дому;

лицам старше 65 лет не рекомендуется покидать места проживания без крайней необходимости за исключением случаев:

приобретения продовольствия, товаров первой необходимости, лекарств и медицинских изделий;

выезд в медицинское учреждение по экстренному случаю.

разрешение посещения парков, площадей, скверов и иных мест отдыха населения без развлекательных объектов группами не более трех человек или членов одной семьи с соблюдением социальной дистанции и использования и утилизации средств индивидуальной защиты (масок одноразовых и многоразовых);

при проведении похоронных мероприятий не допускать скопления более 30 человек (членов семьи) с сохранением дистанции не менее 2 м.

3. Аким города Кокшетау обеспечить:

запрет въезда в карантинную зону города Кокшетау лиц, не проживающих в Акмолинской области без наличия справок с отрицательным результатом тестирования на COVID-19 методом ПЦР, с момента получения которого прошло не более трех суток;

совместно с департаментом полиции обеспечить временное

установление периметра карантинной зоны города Кокшетау, определение пунктов въезда/выезда из него с установкой санитарных постов;

деятельность санитарных постов осуществлять в соответствии с приложением к настоящему постановлению;

оснастить задействованные на санитарных постах службы необходимым довольствием, питанием, электроэнергией, средствами индивидуальной защиты», - отмечается в постановлении.

<https://time.kz/news/politics/2020/11/11/1/ogranichitelnye-mer-yvodyatsya-v-akmolinskoj-oblasti>

Первого пациента выписали из нового инфекционного центра в Кокшетау

Сегодня из нового Центра инфекционных заболеваний Кокшетау выписана первая пациентка, выздоровевшая от коронавирусной инфекции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на управление внутренней политики.

В начале ноября у девушки появились признаки коронавируса и по результатам ПЦР-тестирования они оказались положительными. Ее сразу же госпитализировали в Кокшетаускую городскую многопрофильную больницу, после чего девушка была переведена в недавно открывшийся Центр инфекционных заболеваний. «Болезнь протекала в легкой форме. Особых недомоганий я не чувствовала. Хочу выразить благодарность врачам и персоналу за их труд. Они очень грамотные и понимающие специалисты. В больнице созданы хорошие условия для лечения пациентов. На данный момент я чувствую себя хорошо», - поделилась Айнара. Как отметил главный врач Кокшетауской многопрофильной городской больницы Нариман Сыздыков, на сегодня в центре получают лечение 8 беременных пациенток. Круглосуточно работают 25 медработников. По мере роста числа заболевших, количество медицинского персонала будет увеличено. Модульный инфекционный стационар на 200 мест в Кокшетау был открыт в начале ноября. Больницу построили в рамках программы Дорожной карты занятости всего за два месяца. Здесь проходят лечение пациенты с серьезными инфекционными заболеваниями.

https://www.inform.kz/ru/pervogo-pacienta-vypisali-iz-novogo-infekcionnogo-centra-v-kokshetau_a3717456

Атырауская

В Атырау сдали в эксплуатацию модульную инфекционную больницу на 200 мест

Атырауская область ведет подготовку ко второй волне пандемии. Одной из мер, принятых для обеспечения здоровья и безопасности населения, стало строительство новой модульной инфекционной больницы на 200 койко-мест, построенной за два месяца в Атырау. Больница соответствует всем стандартам инфекционного контроля. Аким области Махамбет Досмухамбетов посетил введенное в эксплуатацию медицинское учреждение и лично ознакомился с проделанной работой, сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области. Фото: ГУ "Управление внутренней политики Атырауской области" В медицинском блоке расположены административные помещения, помещения лаборатории, компьютерная томография и рентген, бронхоскопическое оборудование, УЗИ и электрокардиограф. Медучреждение оборудовано интеллектуальной системой вентиляции с высоким уровнем безопасности. В палатах у каждой кровати имеется кнопка вызова постовой медсестры. Вход в каждые инфекционные боксы изолирован и возможен только через специальные чипы. Фото: ГУ "Управление внутренней политики Атырауской области" В здании насчитывается 20 реанимационных койко-мест. Помимо местного медицинского персонала, в больнице на протяжении шести месяцев будут работать врачи из Республики

Грузия. Фото: ГУ "Управление внутренней политики Атырауской области" «Самое важное, что новое медицинское учреждение повысит доступность и качество медицинской помощи в Атырауской области», - сказал глава региона Махамбет Досмухамбетов.

, что общая площадь объекта составляет около 9 тысяч квадратных метров. В медучреждении предусмотрены 56 двухместных палат, 16 трехместных, 6 одноместных и 7 - двухместных боксов с отдельным выходом на улицу.

https://www.nur.kz/press-relizy/1884191-v-atyrau-sdali-v-ekspluataciu-modulnuu-infekcionnu-bolnicu-na-200-mest/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

ВКО

В ВКО назначен новый руководитель управления здравоохранения



Им стал Жаик Жумаханов. По распоряжению акима ВКО Даниала Ахметова на должность руководителя управления здравоохранения назначен Жаик Жумаханов, сообщает zakon.kz.

Ранее он работал главным врачом КГП на ПХВ Восточно-Казахстанской областной больницы в городе Усть-Каменогорск, говорится в сообщении пресс-службы акима ВКО.

Жаик Жумаханов родился 14 июня 1969 года в селе Сергиполь, Аягоского района, Семипалатинской области. В 1994 году окончил Семипалатинский медицинский институт по специальности "врач-лечебник".

Трудовую деятельность начал в 1994 году врачом анестезиологом – реаниматологом Областной клинической больницы в городе Семипалатинск.

С 2001 года работал старшим врачом, анестезиологом Медицинского учреждения "Казыгул" в городе Аягос. В 2002 году назначен директором этого же учреждения.

С июля 2008 года являлся директором КГКП "Медицинского объединения Аягоского района".

С января 2013 по настоящее время работал главным врачом КГП на ПХВ "Восточно-Казахстанская областная больница".

<https://www.zakon.kz/5047410-v-vko-naznachen-novyy-rukovoditel.html>

Ограничительные меры продлены в ВКО

Ограничительные меры продлены в Восточно-Казахстанской области до 25 ноября, сообщает YK-news.kz.

«Продлить ограничительные меры, с особыми условиями хозяйственной и (или) иной деятельности и жизни населения с 00.00 11 до 00.00 25 ноября 2020 года на всей территории Восточно-Казахстанской области.

Режим и сроки ограничительных мероприятий могут быть пересмотрены, в соответствии с изменением ситуации по распространению коронавирусной инфекции COVID-19 на территории области.

Акима городов и районов:

1) сохранить границы действия ограничительных мер по периметру территории области, а также по периметру городов Усть-Каменогорск, Семей, Риддер, Курчатов и районов;

2) охрану и контроль общественного порядка в городах Усть-Каменогорск, Семей осуществлять в 402 квадратах (город Усть-Каменогорск – 200, город Семей 202) с привязкой к 40 участковым пунктам полиции (город Усть-Каменогорск - 23, город Семей - 17);

3) обеспечить контроль за недопущением проведения корпоративных, торжественных, семейных и других массовых мероприятий в частных домовладениях и строениях, в том числе арендуемых;

4) продолжить работу волонтеров по доставке товаров первой необходимости, продуктов питания и лекарственных средств для лиц, старше 65 лет и социально защищаемых слоев населения;

5) совместно с органами управления кондоминиумами, КСК и другими организациями, обслуживающими многоквартирные жилые дома, продолжить:

- проведение профилактической дезинфекции и влажной уборки в подъездах, лифтах, паркингах, согласно графиков;

- проведение уборки территорий детских и дворовых площадок с проведением дезинфекционной обработки всего оборудования, малых архитектурных форм, оборудования детских площадок и прилегающих к ним территорий дезинфицирующими средствами, согласно графиков;

- размещение графиков проведения дезинфекционных обработок и информационного материала по вопросам профилактики респираторных заболеваний, в том числе коронавирусной инфекции, на досках объявлений и в других доступных к общему обозрению местах;

6) сократить проведение в государственных органах и организациях личных приемов граждан, совещаний, семинаров и т.д. с личным участием сотрудников, за исключением случаев, требующих неотлагательного решения;

7) продолжить осуществление санитарно-противоэпидемических мероприятий на территории населенных пунктов области с проведением дезинфекции и санитарной обработки объектов внешней среды (помещения зданий в местах массового скопления людей, в общественном транспорте, на крытых и теплых остановках, в аэропортах, железнодорожных и автовокзалах, подземных, надземных пешеходных переходах)», - говорится в постановлении и.о. главного государственного санитарного врача ВКО Тагаева Г.Ж.

Напомним, 29 октября КазТАГ сообщал, что с 1 ноября в Восточно-Казахстанской области ввиду резкого роста случаев выявления зараженных коронавирусом усиливается ограничительные меры – в регионе установят 13 санитарных постов, при этом, передвижение по области между городами и районами будет разрешено. 30 октября главный государственный санитарный врач Казахстана Ерлан Киясов назвал основные, по его мнению, причины роста заболеваемости COVID-19 в ВКО.

<https://time.kz/news/politics/2020/11/10/ogranichitelnye-mery-prodleny-v-vko>

Послаблений не будет: предприниматели ВКО нарушают карантинный режим

Восточный Казахстан находится в красной зоне. Предприниматели Семей вышли на площадь с требованиями о послаблении ограничительных и карантинных мер. Более 50 представителей сферы малого и среднего бизнеса встретились с акимом города Ермаком Салимовым, сообщает zakon.kz.

В ходе встречи было отмечено, что пока Восточный Казахстан находится в красной зоне, пока растет число заболевших, ни о каких послаблениях не может быть и речи.

Более того, власти неоднократно отмечали, что сами предприниматели дискредитируют себя, подрывая свой собственный авторитет и доверие.

Во время второй волны были приняты не такие жесткие меры, как в марте-июне. Но бизнесмены нарушают и их. Последний пример - проведение "тайной" свадьбы в одном из ресторанов Семей, где собрались известные спортсмены, представители творческой интеллигенции и образования, молодежные лидеры, бизнесмены и шоумены. Примечательно, что некоторые из присутствовавших на нелегальном празднике сами переболели

коронавирусом. Выходили с обращением к землякам о необходимости соблюдения всех правил. Однако это не мешало им, нарушая все запреты и ограничения, провести той.

И этот случай, к сожалению, не единичный.

Несмотря на то, что в этот период практически всем предпринимателям позволили работать с ограничениями по времени и количеству человек, с соблюдением дистанции, масочного режима и дезинфекционных мер, некоторые представители бизнеса считают, что могут сами позволить себе работать, как раньше и требовать смягчения карантина. Важно понимать, что таким своим отношением они не просто подрывают доверие к субъектам бизнеса, но и сами способствуют распространению COVID-19. На встрече с бизнесменами Семей была озвучена четкая позиция властей - до стабилизации ситуации с covid 19, послаблений не будет. Потому что только так мы можем предотвратить локальные вспышки опасной инфекции.

<https://www.zakon.kz/5047343-poslableniy-ne-budet-predprinimateli.html>

Обращение горожанки: проблем с ПЦР-тестированием в Восточном Казахстане нет

По всем вопросам жители региона круглосуточно и бесплатно могут обратиться call-центр Управления здравоохранения ВКО.

Вчера в редакцию телеканала "Астана" обратилась жительница Усть-Каменогорска, которая пожаловалась на то, что в регионе якобы не хватает ресурсов для проведения ПЦР-тестов, а также не работают компьютерные томографы для необходимых исследований, сообщает [zakon.kz](https://www.zakon.kz).

В связи с тем, что вчера в области было объявлено штормовое предупреждение, были проблемы со связью и телефонный разговор оборвался, сегодня представитель областного управления здравоохранения Аскар Хорошаш, прокомментировал ситуацию. Действительно, в октябре в связи с резким ростом количества заболевших, наблюдались некоторые задержки и проблемы с проведением ПЦР-тестов. Однако с ноября работают все лаборатории, а буквально на днях в здании бывшей БСМП, где сейчас разворачивается пульмонологический центр, откроется еще одна. И это позволит увеличить мощность всех лабораторий до 10 тысяч тестов в сутки. Это полностью закроет потребности региона.

На сегодняшний день результаты готовы в течении первых 24 часов, - пояснил Аскар Хорошаш. - Более того, если к вам не приехали и сразу не провели тест, это не значит, что медики не контролируют ситуацию. ПЦР-исследования контактных проводятся на третий и двенадцатый день, что обеспечивает наиболее высокую их точность. Муж данной гражданки уже приступил к работе, у него закрыт больничный. Заболевание коронавирусом он перенес в довольно легкой форме. Сегодня в Восточном Казахстане нет проблем с компьютерной томографией, опять же они возникли в октябре в связи с ростом заболевших.

Сейчас в регионе работают мобильные бригады, которые не только оказывают консультативную помощь, но и осуществляют доставку лекарств, тем кто находится на амбулаторном домашнем лечении. Создан стабилизационный фонд медикаментов, который способен также закрыть все потребности области.

Врачи сейчас не уходят в отпуска, более того они выезжают в другие районы, чтобы проводить там консультации на месте, делиться опытом с районными больницами, - отметил Аскар Хорошаш.

В областном управлении здравоохранения не отрицают возникших проблем и очередности на ПЦР-исследования в частных лабораториях. Анализом их работы занимается республиканская комиссия профильного Министерства.

Специалисты ВКО оперативно реагируют на все жалобы и пожелания населения. Круглосуточно работает штаб КВИ. В ближайшее время откроется еще пять ПЦР-лабораторий, все компьютерные томографы работают в штатном режиме, подготовлено более 6 тысяч инфекционных и провизорных коек, что на сегодняшний день достаточно для того, чтобы максимально быстро решать все возникающие вопросы.

<https://www.zakon.kz/5047329-obrashchenie-gorozhanki-problem-s-ptsr.html>

"Казцинк" выделил средства на открытие лаборатории для диагностики COVID-19 в Усть-Каменогорске

Лаборатория оснащена необходимыми тест-системами, соответствующими всем требованиям Министерства здравоохранения. **10 ноября в Амбулаторном центре Усть-Каменогорска состоялось открытие ПЦР-лаборатории для диагностики COVID-19. Крупнейшая горно-металлургическая компания региона выделила более 42 млн тенге на полное оснащение исследовательского учреждения.**

Полимеразная цепная реакция (ПЦР) является одним из наиболее эффективных способов диагностирования нового коронавируса. Во время второй волны COVID-19 лаборатории испытывают огромную нагрузку, чтобы успеть провести анализы сотням устькаменогорцев. "Казцинк" решил выделить крупную сумму для обустройства исследовательского отдела на базе Амбулаторного центра, чтобы горожане могли быстрее получить медицинскую помощь.

В поставку вошли более 30 наименований современного медицинского оборудования и мебели. Лаборатория оснащена необходимыми тест-системами, соответствующими всем требованиям Министерства здравоохранения. Исследования проводятся специалистами медучреждения с учетом усиленных мер санитарной безопасности.

Борьба с пандемией сегодня – тема номер один и для нас, как для самой крупной компании региона, важно поддержать устькаменогорцев, чтобы каждый мог вовремя получить диагностику, – отметил исполнительный директор "Казцинка" по административным вопросам Андрей Лазарев. - Примечательно, что если раньше результата ПЦР можно было ждать несколько дней, то теперь он делается в разы быстрее. Анализ будет готов уже через 6 часов с момента поступления в лабораторию: 4 часа длится само ПЦР-исследование, далее необходимо еще 2 часа на подготовку результатов. Уверен, новая лаборатория позволит в значительной степени снизить нагрузку на другие аналогичные учреждения.

Медики уже опробовали новое оборудование.

Кабинет работает круглосуточно, - рассказали в Амбулаторном центре. - За один цикл можно исследовать 90 проб, таким образом максимальная производительность лабораторией в сутки составит до 500 результатов ПЦР-исследований. Надеемся, что лаборатория позволит еще эффективней оказывать помощь устькаменогорцам.

<https://www.zakon.kz/5047285-kaztsink-vydell-sredstva-na-otkrytie.html>

Жамбылская

15 миллионов экспресс-тестов в год будет выпускать жамбылская фармкомпания 1

Предприятия фармацевтической промышленности развивают в Жамбылской области, передает корреспондент МИА «Казинформ». **НОВОСТИ ПО ТЕМЕ** Случаи заражения COVID-19 медиков на Алтае после прививки «Спутником V» объяснили в Минздраве РФ Первого пациента выписали из нового инфекционного центра в

Кокшетау Как отличить грипп от коронавируса Более пяти с половиной тысяч медработников находятся в резерве в Алматы Как сообщили в пресс-службе главы региона, в области разрабатывается программа развития фармацевтической промышленности. Отметим, что Жамбылская область имеет прекрасный потенциал для развития фармотраслы. Так, в Кордайском районе строится биофармацевтический завод по производству вакцин при Научно-исследовательском институте проблем биологической безопасности Комитета наук МОН РК. Проектная мощность – 60 миллионов доз биофармацевтических препаратов. Планирует расширяться крупный производитель медицинских изделий ТОО «SuperPharm», увеличивая объемы и виды выпускаемой продукции.

Одна из крупных жамбылских фармацевтических компаний ТОО «Амир и Д» приступила к реализации масштабного проекта строительства производственного комплекса фармацевтического назначения со складскими помещениями. Здесь будут производиться экспресс-тесты и медицинские изделия. На днях аким области Бердибек Сапарбаев ознакомился с ходом строительства нового производственного комплекса «Амир и Д», в котором будет создано более 200 рабочих мест.

Директор компании Карлыгаш Каймолдаева проинформировала, что проектная годовая мощность предприятия - 15 миллионов экспресс-тестов, 1,5 миллиона контрольных растворов и около 50 тысяч рулонов для стерилизации. Строительство по плану завершится в этом году. Бердибек Сапарбаев отметил, что фармацевтическая промышленность остается одной из ключевых и жизненно важных направлений. «В своем Послании «Казахстан в новой реальности: время действий» Президент Касым-Жомарт Токаев особо подчеркнул, что пора уже поставить на ноги фармацевтическую отрасль. Пять местных компаний занимаются производством лекарств и медицинских изделий. Используя господдержку, нужно создать условия, чтобы доля жамбылских препаратов в общем объеме фармацевтического рынка росла», - отметил глава региона. Напомним, увеличить объемы производства медицинских препаратов и взять курс на импортозамещение лекарств - такие задачи поставлены в этом году перед фармацевтической отраслью страны.

https://www.inform.kz/ru/15-millionov-ekspress-testov-v-god-budet-vyuskat-zhambylskaya-farmkompaniya_a3717343

ЗКО

15 миллиардов тенге выплатили западноказахстанцам во время карантина

Через Государственный фонд социального страхования западноказахстанцы получили свыше 15 миллиардов тенге, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В период чрезвычайного положения в Западно-Казахстанской области социальные выплаты получили 160 тысяч человек. Общая сумма соцвыплат составила более 9 миллиардов тенге. Во второй период во время карантина, помощью государства воспользовались свыше 90 тысяч западноказахстанцев. Еще были перечислены около 4 миллиардов тенге. Необходимо отметить, что оператором по начислению данных средств являлся областной филиал фонда Государственного социального страхования. «Выплаты назначались тем, кто действительно потерял доход во время карантина. Однако были и те, чьи заявки отклонялись. Только за июнь и июль в нашем регионе отказ пришел по 100 тысячам заявлений на соцвыплаты», - рассказал директор Западно-Казахстанского областного филиала «Государственный фонд социального страхования» Вячеслав Кожевников. Те, кто подал заявку и не смог получить выплаты, до 1 декабря текущего года все еще могут обратиться в государственный фонд социального страхования и обжаловать данное решение. Сейчас на рассмотрении в фонде Государственного социального страхования находятся 500 заявок от населения. В случае если гражданами будет доказано, что они действительно потеряли доход во время карантина, положенные выплаты они получат. Таким образом, свыше 15 миллиардов тенге в качестве социальной помощи выплатили жителям Западно-Казахстанской области во время чрезвычайного положения и карантина в стране.

https://www.inform.kz/ru/15-milliardov-tenge-vyplatili-zapadnokazahstancam-vo-vremya-karantina_a3717332

Карагандинская

Для службы скорой помощи Карагандинской области приобретено 36 реанимобилей

Парк скорой помощи Карагандинской области пополнился 36 передвижными медицинскими комплексами. Еще 24 машины будут поставлены до конца года. Реанимобили приобретены за счет республиканского бюджета. Санитарный автотранспорт оснащен необходимым медицинским оборудованием: ИВЛ-аппаратами, мониторами пациента, дефибрилляторами, электрокардиографами с функцией передачи данных старшему дежурному врачу. Фото: gov.kz А также имеется полный набор для проведения необходимых реанимационных мероприятий. Машины различной комплектации: от реанимобилей класса С для специализированных бригад до автомобилей класса А для фельдшерских бригад. Реанимобили будут распределены по всем городам и районам области. Фото: gov.kz Это позволит обновить 60% парка и создать резервный состав на подстанциях. "Сегодня в область пришли 36 реанимобилей. До конца года поставят еще 24. Эти автомобили приходят при поддержке Министерства здравоохранения. В целом в регионе ведется большая работа по подготовке к различным ситуациям, связанным с коронавирусом. Сегодня 44 госпиталя готовы развернуться в любой момент. Также мы должны создавать все необходимые технические и другие условия для медиков. Вот эти новые автомобили и помогут им в работе", - сказал глава региона Женис Касымбек.

В целом в область с начала года пришло около 300 машин медицинского назначения разной модификации и проходимости. Фото: gov.kz Обновление автопарка позволит существенно улучшить качество и своевременность оказания медицинской помощи жителям Карагандинского региона.

https://www.nur.kz/politics/1884158-dla-sluzby-skoroj-pomosi-karagandinskoj-oblasti-priobreteno-36-reanimobilej/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

КЗО

В Кызылординской области ослабили карантин

Со второй четверти 2020 – 2021 учебного года возобновляется обучение в традиционном формате в городских и сельских школах с контингентом до 300 учащихся, с численностью детей в классах до 15 человек.

Главный государственный санитарный врач Кызылординской области внес изменения в постановление об ограничительных мерах в регионе, сообщает zakon.kz.

Исключается пункт о запрете на деятельность религиозных объектов (мечети, церкви, соборы, синагоги и др.)

Исключается пункт о запрете на функционирование школ с контингентом от 5 до 180 человек, с численностью детей в классах до 15 человек; дежурных классов в организациях образования для обучающихся предшкольных, 1-4 классов по заявлению родителей при соблюдении комплектации классов не более 15 детей;

Со второй четверти 2020 – 2021 учебного года возобновляется обучение в традиционном формате в городских и сельских школах с контингентом до 300 учащихся, с численностью детей в классах до 15 человек.

Театрам разрешается собирать в зале до 100 человек (заполняемость не более 50% зала).

<https://www.zakon.kz/5047400-v-kyzylordinskoy-oblasti-oslabili.html>

Костанайская

В Костанайской области на автопереходах через границу усилили карантинные меры

Вместе с тем ограничивается передвижения служб такси с 22 часов до 6 утра.

Главный государственный санитарный врач Костаная внес изменения в постановление от 5 ноября 2020 года "Об ужесточении ограничительных карантинных мер", передает zakon.kz.

В частности, они затронули мероприятия в отношении лиц, прибывающих в Казахстан через государственную границу на автопереходах.

Так, все прибывшие лица при пересечении госграницы обязаны представить справку с отрицательным результатом теста на COVID-19 методом ПЦР, с даты выдачи результата которого прошло не более 3 суток, за исключением детей в возрасте до 5 лет при наличии справки у сопровождающих их лиц.

Также за исключением правительственных делегаций республики; членов официальных делегаций иностранных государств и международных организаций, прибывающих в РК по приглашению МИД РК; сотрудников дипломатических представительств, консульских учреждений и представительств международных организаций, аккредитованных в Республике Казахстан, и членов их семей.

При этом ограничительные меры в отношении лиц, прибывающих в страну через пункты пропуска на автопереходах, проводятся согласно приложению 1 к постановлению (проходят термометрию, представляют справку с отрицательным результатом теста на COVID-19). Прибывшие с повышенной температурой подлежат изоляции в инфекционном стационаре.

Прибывшие без справок ПЦР-тестов подлежат изоляции в карантинный стационар на 3 суток для лабораторного обследования.

Это не касается правительственных делегаций РК; членов официальных делегаций иностранных государств и международных организаций, прибывающих в Казахстан по приглашению МИД РК; сотрудников дипломатических представительств, консульских учреждений и представительств международных организаций, аккредитованных в РК, и членов их семей; водителей, осуществляющих международные грузовые перевозки следующих транзитом через территорию республики.

Водители, осуществляющие международные грузовые перевозки, следующие транзитом через территорию Казахстана, проходят термометрию и анкетирование и следуют далее по маршруту.

Водители, осуществляющие международные грузовые перевозки в двустороннем сообщении по территории страны, проходят термометрию, анкетирование и предъявляют справку с результатом ПЦР-теста.

При отсутствии справки граждане РК проходят лабораторное обследование на COVID-19 методом ПЦР. После забора материала для лабораторного обследования на COVID-19 методом ПЦР, продолжают следовать по маршруту до места назначения.

При получении положительного результата лабораторного обследования на COVID-19 у прибывшего лица, специалистом санитарно-эпидемиологической службы, прикомандированным к санитарно-карантинному пункту на государственной границе информация о положительном результате на COVID-19 передается в областной Департамент санитарно-эпидемиологической службы, на территории которого в настоящее время находится прибывший согласно маршрутному листу, указанному в анкете.

Специалист санитарно-эпидемиологической службы, на территории которого в настоящее время находится прибывший, оповещает управление здравоохранения и прибывшего о положительном результате лабораторного обследования на COVID-19.

Управление здравоохранения обеспечивает медицинский осмотр прибывшего, при наличии признаков COVID-19 принимает решение о необходимости его госпитализации в инфекционный стационар.

При отсутствии признаков COVID-19 разъясняет ему о возможных симптомах COVID-19 и о необходимости по прибытию до места назначения обратиться в организацию ПМСП и проинформировать о положительном результате обследования на COVID-19.

Департамент санитарно-эпидемиологической службы и Управление здравоохранения оповещают о следовании лица с положительным результатом обследования на COVID-19 и УЗ по месту назначения прибывшего.

Вместе с тем ограничивается передвижения служб такси с 22 часов до 6 утра с обязательным ношением масок водителям и пассажирам такси.

Разрешается деятельность парикмахерских, СПА-центров, салонов красоты, центров и салонов, оказывающих косметические и косметологические услуги, услуги маникюра и педикюра, массажных салонов, соляриев, по предварительной записи, из расчета 4 кв.м на 1 посетителя, с ограничением режима работы с 8:00 до 19:00 часов, в воскресные дни работа приостанавливается.

Также разрешена деятельность продовольственных магазинов, в том числе минимаркетов, супермаркетов, гипермаркетов с 8:00 до 21:00 часа, аптек – без ограничений.

Разрешено проведение совещаний, заседаний в очном режиме только при обосновании отсутствия возможности их проведения в дистанционном формате с соблюдением алгоритма согласно приложения к ППГСВ РК № 58 и 63.

Также в постановлении говорится о необходимости активизировать работу волонтеров, занятых доставкой товаров первой необходимости, продуктов питания и лекарственных средств для лиц, старше 65 лет и социально защищаемых слоев населения.

<https://www.zakon.kz/5047396-v-kostanayskoy-oblasti-na-avtoperehodah.html>

СКО

Петропавловск нельзя покинуть без отрицательной ПЦР-справки

Ограничительные меры усилены с 9 ноября 2020 года.

Главный государственный санитарный врач на транспорте Садвакас Байгабулов подписал постановление от 4 ноября 2020 года "Об усилении ограничительных мер по COVID-19 в Северо-Казахстанской области на внутренних воздушных и железнодорожных сообщениях", передает zakon.kz. Так, АО "Национальная компания "Қазақстан темір жолы" предписано сокращение железнодорожное сообщение Петропавловска в количестве, определенном Межведомственной комиссии по вопросам нераспространения COVID-19.

Руководителям авиакомпаний при вылете из Петропавловска необходимо обеспечить:

- недопуск к посадке на борт воздушного судна пассажиров (за исключением детей в возрасте до 5 лет) без наличия справки о прохождении тестирования методом ПЦР на Covid-19 с отрицательным результатом со сроком не более 3 суток с даты выдачи;
- наличие средств индивидуальной защиты для пассажиров и экипажа (маски), антисептиков для рук, дезинфицирующих средств на борту воздушного судна;
- во время полета на борту воздушного судна ограничение перемещения пассажиров, их скопления у туалетов и соблюдение ими масочного режима;
- предоставление медико-санитарной части генеральной декларации воздушного судна, манифеста (списка пассажиров) с указанием посадочного места и паспортных данных специалистам санитарно-карантинного пункта.

При этом в здание аэропорта Петропавловска запрещено пускать встречающих и провожающих лиц. Кроме того, пассажиров будут пускать в здание аэропорта при наличии билета и в масках.

Служба безопасности либо квалифицированный персонал должны проводить бесконтактную термометрию всех лиц при входе в здание аэропорта.

Необходимо создать отдельные коридоры для прибывающих и убывающих пассажиров.

Также в аэропорту необходимо:

- наличие напольных разметок, ограждений и барьерных лент для соблюдения социальной дистанции в местах скопления людей (в прикассовой зоне, у стойки регистрации и посадки, а также в перронных автобусах для перевозки пассажиров);
- наличие наглядной информации об обязательности ношения масок у входа в здание, прикассовой зоне, у стойки регистрации и посадки, в перронных автобусах для перевозки пассажиров;
- соблюдение безопасного расстояния между пассажирами (1 метр) при прохождении регистрации, посадки и высадки с воздушного судна;
- наличие санитайзеров в помещениях аэропорта (в залах ожиданий, комната матери и ребенка, санузлах);
- проведение текущей и генеральной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств;
- наличие в медицинских пунктах необходимых лекарственных средств, медицинских изделий и оборудования, средств индивидуальной защиты (защитные костюмы, маски и перчатки);
- проведение заключительной дезинфекции в местах пребывания пассажиров в здании аэропорта, при выявлении пассажиров с симптомами заболевания.

В свою очередь железнодорожным перевозчикам необходимо обеспечить:

- недопуск к посадке пассажиров (за исключением детей в возрасте до 5 лет) в вагон без наличия справки о прохождении тестирования методом ПЦР на Covid-19 с отрицательным результатом со сроком не более 3 суток с даты выдачи;
- запрет остановки внутри области пассажирских железнодорожных составов;
- организацию работы объектов общественного питания в пассажирских поездах способом доставки по предварительному заказу пассажиров;
- использование средств индивидуальной защиты для пассажиров (маски) и поездной бригады (маски и перчатки), антисептиков для рук, дезинфицирующих средств в пассажирском вагоне;
- соблюдение безопасного расстояния между пассажирами (1 метр) при посадке и высадке;
- в пути следования ограничение перемещения пассажиров между вагонами, их скопления у туалета и соблюдение ими масочного режима;
- допуск к работе сотрудников при наличии средств индивидуальной защиты (маски и перчатки);
- проведение предсменного (предрейсового) медицинского осмотра сотрудников с измерением температуры тела;
- наличие неснижаемого запаса средств индивидуальной защиты (маски, перчатки), антисептиков для рук, дезинфицирующих средств;
- ревизию систем кондиционирования, вентиляции и замену вентиляционных фильтров пассажирских вагонов;
- проведение текущей влажной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств в салоне не менее 3-х раз в сутки, в туалете не менее 4-х раз в сутки и по мере загрязнения.

Руководству железнодорожного вокзала города также предписано обеспечить:

- недопуск в здание железнодорожного вокзала встречающих и провожающих лиц;
- допуск пассажиров при наличии билета и в средствах индивидуальной защиты (маски);
- отдельные коридоры для прибывающих и убывающих пассажиров;
- проведение службой безопасности бесконтактной термометрией всех лиц при входе в здание вокзала;
- наличие напольных разметок, ограждений и барьерных лент для соблюдения социальной дистанции в местах скопления людей (в зоне входа и выхода, в прикассовой зоне, в зале ожидания);
- наличие наглядной информации об обязательности ношения масок у входа в здание, в зоне входа и выхода, в прикассовой зоне, в зале ожидания;
- проведение ревизии (очистка, мойка, дезинфекция, замена фильтров и др.) систем вентиляции и кондиционирования воздушной среды для обеспечения оптимальных условий температуры и влажности воздуха; частое проветривание всех помещений не менее 15 минут, не менее 3 раз в день;
- закрепление ответственного лица за инструктаж, своевременную смену средств индивидуальной защиты, снабжение и отслеживание необходимого запаса дезинфицирующих, моющих и антисептических средств, ведение журнала по периодичности проведения инструктажа, смены средств защиты и пополнения запасов дезсредств;
- проведение инструктажа среди сотрудников по алгоритму использования средств индивидуальной защиты при COVID-19, о необходимости соблюдения правил личной/общественной гигиены, а также отслеживание их неукоснительного соблюдения;
- медицинское наблюдение за сотрудниками с проведением опроса состояния и термометрии при осмотре медицинским работником организации, с регистрацией на бумажном или электронном носителе;
- ежедневное проведение мониторинга выхода на работу с выяснением причины отсутствия;
- проведение текущей и генеральной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств в местах пребывания пассажиров, протирание дезинфицирующими салфетками (или растворами дезинфицирующих средств) пола, окон, стен, ручек дверей, поручней, сидений и иных поверхностей, не исключая контакта с руками пассажиров;
- проведение дезинфекционных мероприятий, за счет своих средств или по эпидемиологическим показаниям по постановлениям должностных лиц санитарно-эпидемиологической службы;
- проведение заключительной дезинфекции в местах пребывания пассажиров в зданиях вокзалов, при выявлении пассажиров с симптомами заболевания.

Руководителям предприятий по обслуживанию транспортных средств и железнодорожных предприятий, связанных с перевозочной деятельностью также нежно обеспечить:

- допуск к работе сотрудников при наличии средств индивидуальной защиты (маски и перчатки);
- проведение предсменного медицинского осмотра сотрудников с измерением температуры тела;
- наличие санитайзеров в местах общего пользования (входная зона, холлы, коридоры, санузлы);
- проведение влажной уборки всех помещений с применением моющих и дезинфицирующих средств не менее 3 раз в смену с обязательной дезинфекцией дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей (столов, стульев работников, оргтехники), мест общего пользования (гардеробные, комнаты приема пищи, отдыха, санузлы);
- бесперебойную работу вентиляционных систем и систем кондиционирования воздуха с проведением профилактического осмотра, ремонта, в том числе замену фильтров, дезинфекции воздухопроводов, соблюдение режима проветривания;
- наличие в медицинских пунктах необходимых лекарственных средств, медицинских изделий и оборудования, средств индивидуальной защиты (защитные костюмы, маски и перчатки), дезинфицирующих средств (антисептики).

Вместе с тем руководству объектов общественного питания нужно обеспечить:

- допуск к работе сотрудников при наличии средств индивидуальной защиты (маски и перчатки);
- осмотр сотрудников на наличие симптомов заболевания с измерением температуры тела до начала работы;
- наличие неснижаемого запаса средств индивидуальной защиты, моющих и дезинфицирующих средств;
- строгий контроль за осуществлением сотрудниками технологических процессов (готовка, разделка, укомплектование) в средствах индивидуальной защиты;
- оказание услуг пассажирам в одноразовых перчатках, подлежащих замене не менее двух раз в смену и при нарушении целостности;

- доставку продуктов питания и готовых блюд в упакованном виде до заказчика (пассажира);
- соблюдение на объекте санитарно-дезинфекционного режима.

Постановление вступает в силу с 00 часов 00 минут 9 ноября 2020 года.

<https://www.zakon.kz/5047304-v-petropavlovske-usilii.html>

Туркестанская

Блокпосты пока не поставят в Туркестанской области: эпидситуация стабильная

По Туркестанской области на стационарном лечении с коронавирусом находится 1 человек, а в амбулаторных условиях – 18. Под медицинским наблюдением находятся 116 контактных лиц. Пока эпидемиологическая ситуация в Туркестанской области стабильная, блокпостов не установят. Об этом на брифинге в Региональной службе коммуникаций сообщил главный санитарный врач области Нурбек Нышанов, передает МИА «Казинформ».

По его словам, в Туркестанской области отдельные граждане не перестают проводить семейные торжества. Поэтому во время пандемии жителей области призывает соблюдать всеобщий порядок и требования. «Согласно вновь принятому постановлению, с 3 ноября на скотных рынках на территории области разрешена работа в рабочие дни недели с усилением санитарно-дезинфекционного режима и наполнением не более 30%. В Туркестанской области имеется 31 скотный базар. Из них сейчас три закрыто - ИП «Нурсултан», ПК «Султан», ТОО «Алжан-Агро». На сайт Infokazakhstan поступило 16 обращений на открытие скотных рынков, из них 7 рассмотрено, четырем выдано разрешение на работу - Казыгурт, Ордабасы, Келес, Толеби», - сообщил главный санитарный врач области. Во время запрета деятельности скотных базаров, ТОО «Ет өнімдері КЗ», расположенного в селе Машат Тюлькубасского района, за нарушение карантинных требований 7 и 21 октября выписано 2 штрафа в размере 230 МРП.

https://www.inform.kz/ru/blokposty-poka-ne-postavyat-v-turkestanskoy-oblasti-epidsituaciya-stabil-naya_a3717213

Количество аппаратов ИВЛ увеличилось на 46,4% в Туркестанской области

Для госпитализации больных коронавирусной инфекцией в Туркестанской области на постоянной основе организовано 600 инфекционных и 340 карантинных коек. Есть возможность увеличить количество койко-мест до 5 610. Об этом на брифинге в региональной службе коммуникаций сообщил руководитель областного управления общественного здоровья Марат Пашимов, передает МИА «Казинформ». По его словам, в области значительно пополнена материально-техническая база медицинских организаций. «В медицинских учреждениях региона количество аппаратов искусственной вентиляции легких (ИВЛ) увеличилось с 178 до 332, рост составил 46,4%. А количество кислородных станций увеличилось в 2 раза и достигло 8. Также закуплено 80 единиц аппарата оксигенации (HI-FLOW). Количество кислородных концентраторов достигло 890 единиц, рост составил 95%. Количество кислородных точек увеличилось с 205 до 2005 точек. В этом году за счет средств областного бюджета установлено 1 шт. компьютерных томографов и 3 шт. цифровых рентгеновских аппаратов», - сказал руководитель управления. Обеспеченность медицинских организаций области пульсоксиметрами увеличилась на 95,1%, достигнув 190 до 3879. Количество лабораторий ПЦР увеличилось с 3 до 9 единиц, что позволяет проводить более 2500 тестов ежедневно. В целях подготовки ко второй волне коронавирусной инфекции медицинские организации области полностью обеспечены лекарственными средствами. Сформирован двухмесячный резерв фонда.

https://www.inform.kz/ru/kolichestvo-apparatov-ivl-velichilos-na-46-4-v-turkestanskoy-oblasti_a3717190

Очередной беташар пресекли в Туркестанской области

Полицейские Отырарского РОП совместно с мобильной группой выявили факт проведения жителем села Когам торжества беташар с приглашением более 80 гостей и родственников. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ДП.

Полицейские провели с нарушителями карантина разъяснительные беседы, предупредили о недопустимости подобных мероприятий и распустили всех по домам. В отношении организатора мероприятия составили административный протокол по статье 425 КоАП РК «Нарушение требований законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также гигиенических нормативов». Собранные материалы направлены в районное управление контроля качества и безопасности товаров и услуг для принятия законного решения. Мобильными группами на территории Отырарского района выявлено более 200 нарушений требований карантинного режима по статье 425 КоАП РК, в том числе 32 факта организации свадеб и семейных торжеств.

https://www.inform.kz/ru/ocherednoy-betashar-presekli-v-turkestanskoy-oblasti_a3717255

ООН.ВОЗ

ВОЗ заявила о новом недельном рекорде по заражению COVID-19

Всемирная организация здравоохранения заявила о новом рекорде по числу заражений COVID-19 за неделю. Информация об этом представлена на сайте ВОЗ. Со 2 по 8 ноября ВОЗ зафиксировала рекордное число случаев заражений коронавирусом нового типа. Инфекцию выявили у более чем 3,6 млн человек. Согласно данным, больший прирост наблюдался в Европе. Там зарегистрировано более половины новых случаев (54 процента) и почти половина новых смертей (47 процентов). Рост по сравнению с предыдущей неделей составил восемь процентов (3,3 млн человек в период с 26 октября по 1 ноября). По данным Университета Джонса Хопкинса, на сегодняшний день в мире зарегистрировано 51 377 200 случаев заражения COVID-19. Из них 1 270 171 со смертельным исходом. Пятая часть общемирового количества инфицированных приходится на США. Там зарегистрировано более 10 млн случаев.

https://www.nur.kz/world/1884096-voz-zaavila-o-novom-nedelnom-rekorde-po-zarazheniu-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В ВОЗ заявили о необходимости вакцинировать 70% мирового населения

Около 70% населения мира должны получить вакцину от коронавируса, чтобы пандемия закончилась и болезнь перестала представлять угрозу, считает главный научный сотрудник Всемирной организации здравоохранения Сумия Сваминатан.

«Возможно, около 70%», — цитирует [РИА Новости](#) её ответ на вопрос, какой процент населения должен быть вакцинирован, чтобы пандемия COVID-19 завершилась.

Сваминатан добавила, что вакцина должна отвечать всем необходимым стандартам ВОЗ в области безопасности и эффективности.

<https://russian.rt.com/world/news/802157-voz-vakcinaciya-mir>

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

КНР

Китайская компания получила права на производство вакцины «Спутник V»

Китайская компания Tibet Rhodiola Pharma получила права на регистрацию, разработку, производство, импорт и коммерциализацию российской вакцины от коронавируса «Спутник V», говорится в сообщении компании.

Соответствующее соглашение с российской стороной в лице компании HUMAN VACCINE было подписано ее дочерней компанией TopRidge Pharma Limited. Оно предусматривает права на регистрацию, разработку, производство, импорт и коммерциализацию вакцины на территории материкового Китая, специальных административных районов Сянган (Гонконг) и Аомэнь (Макао), а также на острове Тайвань, передает ТАСС.

Данная компания по условиям соглашения должна выплатить в рассрочку российскому партнеру 9 млн долларов за получение соответствующих лицензионных прав. В документе также говорится о передаче технологий по разработке и производству вакцины. Китайская компания намерена поручить это третьей стороне.

<https://www.vz.ru/news/2020/11/11/1070088.html>
Фото: SERGEI ILNITSKY/EPA/TAC Текст: Ксения Панькова Китайская компания Tibet Rhodiola Pharma получила права на регистрацию, разработку, производство, импорт и коммерциализацию российской вакцины от коронавируса «Спутник V», говорится в сообщении компании. Соответствующее соглашение с российской стороной в лице компании HUMAN VACCINE было подписано ее дочерней компанией TopRidge Pharma Limited. Оно предусматривает права на регистрацию, разработку, производство, импорт и коммерциализацию вакцины на территории материкового Китая, специальных административных районов Сянган (Гонконг) и Аомэнь (Макао), а также на острове Тайвань, передает ТАСС. Данная компания по условиям соглашения должна выплатить в рассрочку российскому партнеру 9 млн долларов за получение соответствующих лицензионных прав. В документе также говорится о передаче технологий по разработке и производству вакцины. Китайская компания намерена поручить это третьей стороне.

<https://vz.ru/news/2020/11/11/1070088.html>

Россия

Голикова рассказала о бессимптомных случаях коронавируса в России

Вице-премьер России Татьяна Голикова на встрече с депутатами Госдумы заявила, что доля бессимптомных случаев заболевания коронавирусом в России составляет 31%.

Стенограмма встречи [опубликована](#) комитетом Госдумы по охране здоровья.

По её словам, с начала пандемии в России выявлено более 1,817 млн случаев заболевания COVID-19, из них 31% — контактные бессимптомные случаи.

Вице-премьер сообщила, что на сегодняшний день в России развернуто более 253,4 тыс. коек для больных коронавирусом. При этом более 138 тыс. коек оснащены подачей кислорода и более 30 тыс. коек оснащены ИВЛ.

Также [вице-премьер рассказала](#), что показатель распространения коронавируса превышен в 35 регионах России.

<https://russian.rt.com/russia/news/802004-golikova-koronavirus-rossiya>

Михаил Мурашко провел переговоры с главой Минздрава Турции

Материал опубликован 11 ноября 2020 в 10:02.

Обновлён 11 ноября 2020 в 10:03. По итогам телефонного разговора Президента РФ В. В. Путина и Президента Турецкой Республики Р. Т. Эрдогана 10 ноября по инициативе турецкой стороны состоялись переговоры министров здравоохранения двух стран Михаила Мурашко и Фахреттина Коджи.

Стороны обсудили ситуацию с распространением новой коронавирусной инфекции, отдельно остановившись на вопросах разработки вакцин для профилактики COVID-19. Глава Минздрава Турции выразил заинтересованность в организации производства вакцины «Спутник V» на мощностях турецких фармпроизводителей после проведения токсикологических исследований, предусмотренных локальным законодательством. Михаил Мурашко заверил турецкого коллегу в готовности организации таких исследований в сертифицированной лаборатории. Стороны договорились в ближайшие дни приступить к реализации договоренностей.

<https://minzdrav.gov.ru/news/2020/11/11/15383-mihail-murashko-provel-peregovory-s-glavoy-minzdrava-turtsii>

Мурашко назвал число используемых в России тест-систем на наличие COVID-19

В настоящее время в России используется как минимум 180 тест-систем для диагностики коронавируса. Об этом в среду, 11 ноября, заявил министр здравоохранения страны Михаил Мурашко.

«Не менее 180 тест-систем сегодня используется в целом в стране для диагностики коронавирусной инфекции, разных производителей. В Российской Федерации в настоящее время проводится более 400 тыс. исследований, что соответствует странам-лидерам по тестированию», — сказал он на онлайн-встрече глав Минздравов стран БРИКС.

<https://iz.ru/1085707/2020-11-11/murashko-nazval-chislo-ispolzuemykh-v-rossii-test-sistem-na-nalichie-covid-19>

Попова назвала управляемую ситуацию с коронавирусом в России

Ситуация с коронавирусной инфекцией в России, несмотря на рост заболеваемости, остаётся управляемой, заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова.

«Нам удаётся удерживать ситуацию управляемой. Я хочу сказать, в сравнении с Европой: среднесуточный показатель более 40 на 100 тыс. населения в сутки за истекший период, и он нарастает», — сказала Попова на встрече с депутатами Госдумы, стенограмма которой опубликована на [сайте](#) комитета по охране здоровья.

Вице-премьер Татьяна Голикова на встрече с депутатами Госдумы заявила, что показатель распространения коронавирусной инфекции COVID-19 [превышен в 35 регионах России](#).

<https://russian.rt.com/russia/news/801958-popova-koronavirus-rossiya>

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

11.11.2020 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 11.11.2020 зарегистрировано 51 407 567 подтверждённых случаев (прирост за сутки 540 401 случай; 1,06%), 1 272 486 летальных исхода (прирост за сутки 10 147; 0,80%).

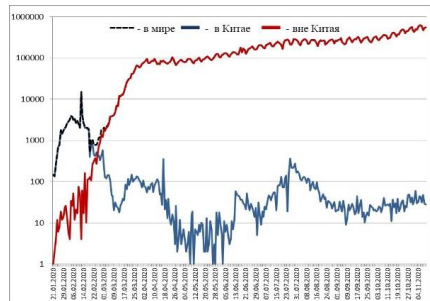
Рис. Эпидемическая динамика ежедневного выявления новых больных COVID-19 в Китае и мире

По общему количеству выявленных случаев среди регионов мира первое место занимает Американский регион (22 243 570), здесь же зафиксировано наибольшее количество летальных исходов (665 423). Наибольший прирост общего числа случаев зафиксирован в Европейском регионе (254 460 или 1,87%), и максимальный прирост летальных исходов за сутки (5 628 или 1,77%).

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

В период с 31.12.2019 по состоянию на 09.11.2020 досмотрено 11 455 233 человека, за этот период выявлено 786 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 4 189 019 человек, по состоянию на 09.11.2020 под контролем остаются 430 482 человека.



Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 410 обсерваторов на 39 496 мест, из них развернуто 149 обсерваторов на 18 487 мест, где размещено 2 456 человек.

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

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

Учреждениями Роспотребнадзора и медицинскими организациями по состоянию на 10.11.2020 проведено 66 118 696 лабораторных исследований на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагополучных по новой коронавирусной инфекции.

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

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

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15940

О подтвержденных случаях новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в России

11.11.2020 г. За последние сутки в России выявлен 19 851 новый случай 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 1 836 960 случаев коронавируса в 85 регионах. За весь период выписано по выздоровлению 1 369 357 человек.

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

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

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15946

Вакцина "Спутник V" показала 92-процентную эффективность

Российская вакцина "Спутник V" показала эффективность на 92 процента. Этот результат позволяет начать массовую вакцинацию в России в ближайшие недели. Российская вакцина "Спутник V" показала эффективность на 92 процента. "Эффективность вакцины "Спутник V" составила 92% (расчет основан на 20 подтвержденных случаях COVID-19, разделенных между вакцинированными людьми и теми, кто получал плацебо)", - говорится в сообщении в Twitter-аккаунте вакцины "Спутник V". В настоящее время 40 000 добровольцев принимают участие в двойных слепых рандомизированных плацебо-контролируемых клинических испытаниях III фазы, из которых более 20 000 были вакцинированы 1-й дозой вакцины и более 16 000 - первой и второй дозами. Эффективность была продемонстрирована на основе первого промежуточного анализа, полученного через 21 день после первой инъекции. Во время испытаний не было выявлено неожиданных нежелательных явлений. Мониторинг участников продолжается.

В настоящее время клинические испытания "Спутник V" фазы III одобрены и проходят в Беларуси, ОАЭ, Венесуэле и других странах, а также фазы II-III - в Индии.

https://www.nur.kz/world/1884161-vakcina-sputnik-v-pokazala-92-procentnuu-effektivnost/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В Москве запретили проводить новогодние корпоративы

Также ночью не смогут работать клубы и другие заведения.

<https://www.zakon.kz/5047369-v-moskve-zapretili-provodit-novogodnie.html> Мэр российской столицы Сергей Собянин подписал [Указ](#) "Об этапах снятия ограничений, установленных в связи с введением режима повышенной готовности" из-за пандемии коронавируса. Документ определил, как и где москвичи будут отмечать новогодние праздники, передает [zakon.kz](#).

Согласно документу, с 13 ноября текущего года по 15 января 2021 года в Москве отменяются все зрелищные мероприятия; в кинотеатрах, концертных залах и театрах число зрителей ограничивается 25% от общей вместимости заведения; кафе, рестораны, ночные клубы, боулинги, дискотеки и все остальные подобные заведения должны быть закрыты с 23 часов до 6 утра.

Таким образом, не смогут полноценно работать ночные клубы, "жизнь" в которых традиционно начинается после 23 часов вечера, кроме того, запрет на массовые мероприятия до 15 января 2021 года означает, что новогодние корпоративы вряд ли состоятся в этот раз, как и большие мероприятия, посвященные встрече Нового год

<https://www.zakon.kz/5047369-v-moskve-zapretili-provodit-novogodnie.html><https://www.zakon.kz/5047369-v-moskve-zapretili-provodit-novogodnie.html>

Собянин заявил о естественном иммунитете к COVID-19 у миллионов человек

Естественный иммунитет к коронавирусной инфекции COVID-19 есть у миллионов человек. Об этом заявил мэр Москвы Сергей Собянин в рамках форума «Сильные идеи для нового времени».

«Естественная иммунизация населения (от COVID-19. — **RT**) уже достигает миллионов человек, что тоже создаёт иммунную прослойку населения», — [цитирует](#) РИА Новости Собянина.

<https://russian.rt.com/russia/news/801997-sobyanin-immunitet-covid-19>

РПЦ прокомментировала решение хоронить умерших от COVID-19 в особых гробах

Москва, 11 ноября. Русская православная церковь не сочла оскорбительным решение хоронить умерших в гробах со стеклянными крышками. В церковных канонах нет строгой регламентации относительно захоронения усопших именно таким образом, рассказал заместитель управляющего делами Московской патриархии, епископ Зеленоградский Савва (Тутунов) в беседе с радиостанцией [«Говорит Москва»](#).

По его словам, в сложившихся условиях распространения коронавирусной инфекции эта мера является целесообразной. Савва отметил, что в литургических текстах говорится о последнем целовании, которое дают при отпевании покойнику.

«Понятное дело, что в нынешних условиях санитарными властями принимаются определенные меры. В данном случае нет в этом ничего такого вызывающего для нас, оскорбительного для покойника», — подчеркнул епископ.

Директор ГБУ «Ритуал» Артема Екимов сказал, что промежуточная крышка, сделанная из оргстекла, будет устанавливаться в дополнение к основной, а все соединения будут герметичны. Ранее сообщалось, что в Подмосковье набирает популярность новая услуга страхования жизни и здоровья от COVID-19. В октябре спрос на нее вырос на 35% по сравнению с сентябрем, пишет интернет-издание [«Подмосковье сегодня»](#).

<https://riafan.ru/1334098-rpc-prokommentirovala-reshenie-horonit-umershih-ot-covid-19-v-osobyh-grobah>

Кыргызстан

Число случаев коронавируса в Киргизии достигло 64 360

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Киргизии возросло на 400 и достигло 64 360.

Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на оперативный штаб страны.

Общее число летальных исходов в Киргизии составило 1188.

С момента начала пандемии в стране выздоровели 55 306 пациентов с коронавирусом.

9 ноября общее число случаев [заболевания коронавирусом в Киргизии возросло](#) на 571 и достигло 63 390.

<https://russian.rt.com/ussr/news/801846-koronavirus-kirgiziya-chislo>

Грузия

Премьер-министр Грузии вылечился от коронавируса

Премьер-министр Грузии Георгий Гахария вылечился от коронавирусной инфекции. Об этом сообщили в пресс-службе администрации грузинского правительства.

«Премьер-министр Грузии Георгий Гахария вылечился от коронавируса. Его ПЦР-тест показал отрицательный результат», — цитирует ТАСС сообщение.

В пресс-службе уточнили, что Гахария продолжает работать в обычном режиме.

2 ноября стало известно, что у грузинского премьера [подтвердился диагноз «коронавирусная инфекция»](https://russian.rt.com/ussr/news/801873-gruziya-premer-koronavirus)

<https://russian.rt.com/ussr/news/801873-gruziya-premer-koronavirus>

Украина

На Украине за сутки выявили более 10 тысяч случаев коронавируса

На Украине выявили 10 611 новых случаев коронавирусной инфекции COVID-19 за сутки, что является антирекордом. Всего в стране было зафиксировано 489 808 случаев заболевания коронавирусом.

Соответствующие данные [опубликованы](#) на сайте системы мониторинга распространения эпидемии коронавируса Совета национальной безопасности и обороны (СНБО) Украины.

Также за прошедшие 24 часа в стране умер 191 пациент с коронавирусом.

Всего с начала пандемии на Украине зафиксировали 8947 летальных случаев среди заболевших коронавирусной инфекцией.

Ранее [украинское правительство продлило карантин](#), введённый из-за COVID-19, до конца 2020 года.

<https://russian.rt.com/ussr/news/801866-ukraina-koronavirus-antirekord>

Больной COVID-19 Зеленский попросил Меркель помочь в поставках вакцины

Президент Украины Владимир Зеленский провел телефонный разговор с Федеральным канцлером Германии Ангелой Меркель. Он попросил помощи с поставкой вакцины от КВИ, передает сайт украинского главы. 10 ноября Владимир Зеленский провел телефонный разговор с канцлером Германии Ангелой Меркель. Украинский лидер выразил просьбу о расширении доступа Украины к вакцине против коронавируса, которая в настоящий момент разрабатывается в рамках международного фонда COVAX. "Мы приветствуем прорыв, которого удалось достичь немецкой фирме BioNTech совместно с американской компанией Pfizer в разработке вакцины от коронавируса. Это очень обнадеживающая новость. Просил бы вашего содействия в учете интересов Украины при планировании поставок вакцины от коронавируса", — отметил Владимир Зеленский. Ангела Меркель в разговоре пожелала Зеленскому скорейшего выздоровления. У президента Украины подтвердился COVID-19. Ранее мы писали, что Pfizer заявил о 90-процентном успехе своей вакцины.

https://www.nur.kz/world/1884084-bolnoj-covid-19-zelenskij-poprosil-merkel-pomoc-v-postavkah-vakciny/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

На Украине с 14 ноября вводят карантин выходного дня

Правительство Украины в ходе заседания приняло решение о введении в стране карантина выходного дня с 14 до 30 ноября.

Об этом [информирует](#) «Громадське».

Как отмечается, на выходных запрещена работа кафе, ресторанов, баров, торговых центров, учреждений культуры, спортзалов и фитнес-центров.

При этом разрешается работа общественного транспорта, супермаркетов, аптек, ветеринарных аптек, автозаправок, учреждений, предоставляющих финансовые услуги, а также учреждений по ремонту.

«После принятия постановления оно начнёт действовать. С этих выходных и предварительно будет действовать до 30 ноября», — [цитирует](#) Интерфакс-Украина премьера Дениса Шмыгаля.

Ранее на Украине заболели коронавирусом украинский лидер [Владимир Зеленский](#), глава его офиса [Андрей Ермак](#), министры финансов и обороны [Сергей Марченко](#) и [Андрей Таран](#).

Как заявила врач-пульмонолог, заведующая инфекционным отделением Киевской городской клинической больницы №17 Светлана Гук, на Украине [циркулируют несколько штаммов COVID-19](#), которые постоянно мутируют.

<https://russian.rt.com/ussr/news/802053-ukraina-karantin-vyhodnogo-dnya>

Молдова

В Молдавии надеются получить российскую вакцину от коронавируса к концу месяца

Планируется получить 100-150 тысяч доз вакцины КИШИНЕВ, 12 ноября. /ТАСС/. Президент Молдавии Игорь Додон надеется уже до конца ноября получить из России 100-150 тысяч доз вакцины от коронавируса. Выступая в среду вечером в эфире телеканала "РЕН-ТВ Молдова", он обещал, что сделает прививку в числе первых.

"Мы договаривались о получении российской вакцины во второй половине ноября. Надеемся на 100-150 тысяч доз. Первыми будут прививаться те, кто работает на первой линии. Но я готов быть среди первых, чтобы люди не боялись", - сказал глава государства.

Россия 11 августа первой в мире зарегистрировала вакцину от коронавируса, она получила название "Спутник V". Препарат был разработан Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи Минздрава РФ и прошел клинические испытания в июне и июле. Глава Российского фонда прямых инвестиций Кирилл Дмитриев ранее заявлял, что РФ уже получила заявки от 20 стран на поставку 1 млрд доз вакцины.

В Молдавии зарегистрировано 84,7 тыс. случаев заражения коронавирусом. В республике действует режим чрезвычайного положения в сфере здравоохранения. В этот период действуют ограничения на въезд в страну для иностранцев, запрещены мероприятия с участием более 50 человек. В общественных местах введено обязательное ношение защитных масок.

https://tass.ru/obschestvo/9980257?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

В Индии за сутки зафиксировали почти 46 тысяч случаев коронавируса

В Индии за сутки выявили 45 903 заболевших коронавирусной инфекцией. Общее число случаев COVID-19 в стране достигло 8 636 011.

Об этом [сообщает](#) телеканал NDTV со ссылкой на данные Минздрава.

Всего в Индии зарегистрирован 127 571 летальный исход от последствий заболевания.

За сутки в стране скончались 512 пациентов с коронавирусом.

Ранее Россия заключила [соглашение с индийскими компаниями](#) на производство более 300 млн доз российской вакцины против коронавируса «Спутник V» в год.

<https://russian.rt.com/world/news/801938-indiya-koronavirus-zabolevaemost>

Турция заинтересовалась производством вакцины от COVID-19 «Спутник V»

Глава минздрава Турции Фахреттин Коджи выразил заинтересованность в организации производства вакцины от коронавируса «Спутник V» на мощностях турецких фармпроизводителей, сообщила пресс-служба Минздрава России.

Во вторник состоялись переговоры министров здравоохранения России и Турции Михаила Мурашко и Фахреттина Коджи по инициативе турецкой стороны, передает РИА «Новости».

«Глава минздрава Турции выразил заинтересованность в организации производства вакцины «Спутник V» на мощностях турецких фармпроизводителей после проведения токсикологических исследований, предусмотренных локальным законодательством», – говорится в сообщении.

Главы российского Минздрава заверил турецкого коллегу в готовности организовать исследования в сертифицированной лаборатории. Отмечается, что в ближайшие дни стороны займутся реализацией договоренностей.

Напомним, президент Турции Тайип Эрдоган [заявил](#), что республика стремится к весне 2021 года разработать и начать применять собственную вакцину от нового коронавируса. Он также сообщил, что Турция [планирует начать](#) применять импортную вакцину от коронавируса в конце 2020 года.

В сентябре глава минздрава страны Фахреттин Коджа заявила, что турецкие власти в ближайшее время [могут](#) выдать разрешение на испытания российской вакцины от коронавируса.

<https://vz.ru/news/2020/11/11/1069988.html>

Власти Турции запретили курить на улицах из-за COVID-19

Власти Турции запретили гражданам курить на улице, остановках общественного транспорта и других общественных местах из-за ситуации с распространением коронавирусной инфекции. О таком запрете сообщается в циркуляре МВД, уточняет РИА Новости.

В документе подчеркивается, что в сложившейся обстановке важно обеспечить непрерывность использования масок, это поможет предотвратить распространение коронавируса, который легко передается через дыхание.

Ранее в Минздраве страны сообщили, что пандемия достигла второго пика. Общее число зараженных превысило 400 тыс, а умерших - 11 тыс.

<https://www.mk.ru/social/2020/11/12/vlasti-turcii-zapretili-kurit-na-ulicakh-izza-covid19.html>

ЕК одобрила закупку 300 млн доз вакцины от BioNTech и Pfizer

Еврокомиссия одобрила закупку вакцины от коронавируса, разрабатываемой компаниями из Германии и США BioNTech и Pfizer. Об этом заявил представитель ЕК Эрик Мамер.

«Сегодня Еврокомиссия утвердила контракт с фармацевтическими компаниями BioNTech и Pfizer», — приводит его слова РИА Новости.

Как отметил Мамер, контракт предполагает изначальную закупку 200 млн доз от имени стран — членов Евросоюза и опцию на приобретение ещё 100 млн.

Ранее глава Европейской комиссии Урсула фон дер Ляйен назвала эту вакцину наиболее перспективной на сегодняшний день.

9 ноября Pfizer и BioNTech сообщили об [успешной третьей фазе клинических испытаний](#) препарата. По результатам исследований он показал эффективность в 90% в предотвращении инфицирования COVID-19.

Глава Всемирной организации здравоохранения Тедрос Адханом Гебрейесус [назвал эти сообщения обнадёживающими](#).

<https://russian.rt.com/world/news/802001-ek-vakcina-biontech-pfizer>

Власти Дании признали ошибкой убийство всех норок из-за коронавируса

Решение властей Дании об уничтожении всех норок в стране из-за вероятности распространения ими коронавируса было неверным, заявили премьер-министр Метте Фредериксен и министр сельского хозяйства и продовольствия Могенс Йенсен.

Решение властей Дании об уничтожении всех норок в стране из-за вероятности распространения ими коронавируса было неверным, заявили премьер-министр Метте Фредериксен и министр сельского хозяйства и продовольствия Могенс Йенсен.

10 ноября в эфире телеканала TV2 Йенсен признал, что правительство не имело достаточных юридических прав требовать от заводчиков убийства норок, в том числе здоровых особей. Министр сельского хозяйства направил заводчикам письмо с извинениями, в котором объяснил, что власти не требовали, а рекомендовали уничтожить животных.

«Я сожалею о той ситуации, которая сложилась вокруг юридического аспекта этого вопроса», — добавила в свою очередь на пресс-конференции премьер Фредериксен.

В настоящее время в парламенте готовится законопроект, который даст властям право требовать подобных мер в случае необходимости, однако, по информации СМИ, большинство парламентариев не намерены его поддерживать.

4 ноября Фредериксен заявила, что все норки на зверофермах в стране должны быть убиты, потому что коронавирус мутировал среди животных и может перейти на людей.

В Дании весьма развитая система разведения норок: этих животных насчитывается порядка 17 млн. Согласно данным датского ветеринарного и продовольственного управления, коронавирус был обнаружен на 207 норковых фермах. На 67 из них животные погибли. Решение об убийстве остальных животных вызвало возмущение среди заводчиков и простых граждан.

<https://news.mail.ru/society/44105344/?frommail=1>

В ФРГ за сутки выявлено более 18 тысяч случаев коронавируса

В Германии за сутки выявили 18 487 заболевших коронавирусной инфекцией. Общее число зафиксированных в стране случаев COVID-19 увеличилось до 705 687.

Согласно [опубликованным](#) данным Института Роберта Коха, за сутки в стране зафиксирован 261 летальный исход.

Всего с начала пандемии скончались 11 767 пациентов с коронавирусом.

С 2 ноября в [Германии действует новый карантинный режим](#) из-за ухудшения ситуации с COVID-19.

<https://russian.rt.com/world/news/801848-germaniya-koronavirus-zabolevaemost>

Германия рассчитывает получить 100 млн доз вакцины от COVID-19

В ФРГ планируют получить 100 млн доз вакцины от коронавируса в рамках соглашения, которое власти ЕС заключили с немецкой компанией BioNTech и американским концерном [Pfizer](#) Inc. Об этом заявил официальный представитель германского [минздрава](#) Ханно Кауц, передает [«Интерфакс»](#).

«По соглашению, заключенному ЕС, мы планируем получить 100 миллионов доз вакцины», — сказал Кауц.

Он добавил, что данная вакцина, согласно условиям контракта, будет производиться на территории Европы.

Ранее [Еврокомиссия](#) утвердила контракт с BioNTech и Pfizer на предзаказ до 300 млн доз вакцины от коронавируса от Pfizer Inc.

https://www.gazeta.ru/social/news/2020/11/11/n_15214291.shtml

Испания ограничит въезд из стран с высокой заражаемостью COVID-19

Москва. 11 ноября. INTERFAX.RU - С 23 ноября каждый, въезжающий на территорию Испании из стран с высоким уровнем распространения COVID-19, будет обязан предоставить отрицательный тест на наличие коронавируса, который необходимо сделать максимум за 72 часа до поездки, сообщило в среду министерство здравоохранения страны.

Тест нужно представить в оригинале на испанском или английском языке в бумажном или электронном виде.

Каждого пассажира при въезде в страну осмотрят, измерят его температуру и, при подозрении на коронавирус, отправят на диагностический тест в аэропорту.

Въезжающим будет необходимо по прибытии заполнить специальную форму, в которой будет указано, получили ли они отрицательный результат теста на коронавирус. Должностным лицам разрешат запросить подтверждение результатов анализа.

Турагенты, туроператоры, авиа-, морские или транспортные компании должны будут сообщать пассажирам, что перед поездкой необходимо иметь отрицательный результат теста полимеразной цепной реакции (ПЦР).

Решение о списке стран, попадающих в зону риска, принято на основании директив Европейского союза. Так, страна ЕС относится к "зеленой зоне", если число случаев заражения на 100 тысяч человек за две предыдущие недели меньше 25. "Оранжевыми" стали страны, где за 14 суток зафиксировано не более 50 новых случаев заражения COVID-19 на 100 тысяч населения. В этой зоне пять стран – Италия, Кипр, Эстония, Литва и Латвия. В "красной зоне" находятся регионы, где за две недели зафиксировано более 50 новых случаев коронавируса на 100 тысяч человек.

Другие страны будут оценивать, исходя из количества случаев на 100 тысяч человек за 14 последних дней. Граждане России пока не могут въехать в Испанию, как и в другие государства-члены ЕС.

В Испании с начала пандемии зафиксировано более 1,44 миллиона заражений коронавирусом. Более 40 тысяч пациентов скончались от последствий заражения инфекцией.

<https://www.interfax.ru/world/736699>

Венгрия обсуждает с Россией вопрос производства в стране вакцины «Спутник V»

Венгрия хотела бы начать ограниченные закупки российской вакцины от COVID-19 «Спутник V» в декабре для проведения проверок и обсуждает с Россией частичный перенос производства в Венгрию. Об этом в интервью RT заявил глава МИД страны Петер Сийярто.

Он рассказал, что непрерывно участвует в переговорах с министром здравоохранения России Михаилом Мурашко и министром промышленности и торговли Денисом Мантуровым.

«Мы договорились о том, что Венгрия готова закупить российскую вакцину. Нам представляется вполне возможным начать в декабре ограниченные закупки для проведения в Венгрии необходимых клинических испытаний и проверок, а со второй половины января можно рассчитывать на более крупную закупку у России», — сказал министр.

Он напомнил, что промежуточные анализы данных по вакцине «Спутник V» показали, что [её эффективность составляет 92%](#).

«И это хорошие новости, которые мы приветствуем. В пятницу у меня пройдет очередная видеоконференция с министром Мантуровым. Но переговоры мы ведём не только о покупке вакцины у России, мы обсуждаем перенос производства (по крайней мере частичный) в Венгрию. В Венгрии есть компания, выпускающая вакцины, — конечно, от других вирусов и заболеваний, но у неё, похоже, есть возможность настроить свои мощности для участия в цикле производства этой вакцины», — добавил Сийярто.

Он призвал избегать политизации вопроса вакцин.

«Иногда мне кажется, что вопрос вакцин чрезмерно политизирован, думаю, этого нужно избегать. Опять же, мы надеемся на успех всех компаний и стран, которые занимаются разработкой вакцин, о ком бы ни шла речь. Мы заинтересованы в успехе американских, европейских, российских, китайских, израильских исследований и разработок вакцин», — подчеркнул глава МИД.

Он пояснил, что Венгрия ведёт переговоры «со всеми, в том числе, конечно, с Россией».

Ранее в Еврокомиссии, комментируя намерение Венгрии приобрести российскую вакцину, отмечали, что, согласно нормам ЕС, существуют ограниченные исключения, которые разрешают странам-членам временно [использовать не сертифицированные на европейском рынке](#) медикаменты в экстренных ситуациях под полную юридическую ответственность этих стран.

10 ноября российский лидер Владимир Путин отмечал, что [Россия готова к сотрудничеству](#) по вакцинам от коронавируса, согласна работать со всеми странами мира.

<https://russian.rt.com/world/news/802118-vengriya-vakcina-koronavirus>

Минздрав Кипра объявил 15-дневный карантин в Лимасоле и Пафосе

Минздрав Кипра объявил карантин в Лимасоле и Пафосе на 15 дней. Въезд и выезд из этих городов запрещен. Также будет действовать комендантский час, не разрешено проводить публичные собрания. За соблюдением карантина будет следить полиция, сообщает телеканал «МИР 24».

Въезд и выезд запрещен не только из Лимасола и Пафоса, но и также из других населенных пунктов одноименных округов. Комендантский час будет действовать с 20:00 до 05:00 (с 21:00 до 06:00 по московскому

времени). Выйти из дома в этот период граждане смогут только по неотложным причинам – в аптеку, больницу и обратно или по работе при наличии специальной справки.

Перемещаться между Лимасолом и Пафосом смогут работники основных служб, а также другие граждане при появлении со здоровьем при наличии медицинской справки. Также разрешены поездки в аэропорт Пафоса и порт Лимасола и обратно.

Кроме того, в этих двух округах вводится запрет на любые сборы в общественных местах, включая парки, скверы и другие пространства. Посещать их можно только для занятий спортом, в компании не более двух человек, исключая несовершеннолетних. В домах и квартирах Лимасола и Пафоса можно собираться не более 10 гостям, включая несовершеннолетних.

Церковные богослужения в округах будут поводить без присутствия верующих. При этом детские сады, начальные школы и гимназии продолжат свою работу. Лицеи, учебные заведения для старшеклассников, с 16 ноября перейдут на дистанционное обучение.

Ранее жители Кипра устроили массовые беспорядки из-за коронавирусных ограничений. Демонстранты также [выступали против коррупции и сетей сотовой связи 5G](#).

<https://mir24.tv/news/16434547/minzdrav-kipra-obyavil-15-dnevnyi-karantin-v-limasole-i-pafose>

Число зараженных COVID-19 в США превысило 10 миллионов

Более 10 млн случаев заражения COVID-19 зарегистрировано в США, это одна пятая часть от общего количества зараженных в мире. Данные приводит Университет Джонса Хопкинса. В США общее число зараженных коронавирусом нового типа составило 10 242 754. США занимают первое место в мире по количеству зарегистрированных заражений. Как пишет CNN, число госпитализаций пациентов с КВИ также увеличилось и достигло рекордного уровня – более 60 тыс. человек. Волонтерская организация, которая собирает данные о случаях коронавируса, сообщила, что на вторник их число составляло 61 694 человека. Это на 2 024 человека больше, чем было госпитализированных 15 апреля – в предыдущий рекорд. Согласно данным организации, в США в настоящее время в среднем происходит около 1661 новой госпитализации в день. Цифры вызывают беспокойство, потому что за ростом числа госпитализаций обычно следует рост числа погибших в США. На прошлой неделе за пять дней подряд произошло более 1000 смертей от COVID-19 - впервые с августа. Во вторник было зарегистрировано более 1300 смертей.

По данным Университета Джона Хопкинса, с начала пандемии в США умерло более 239000 человек. По данным Института показателей здоровья и оценки Вашингтонского университета, в ближайшие два месяца ожидается еще 110 000 или более смертей. Десятка лидирующих по заражениям стран выглядит так: США - 10 242 754, Индия - 8 591 730, Бразилия - 5 699 005, Франция - 1 857 309, Россия - 1 802 762, Испания - 1 381 218, Аргентина - 1 262 476, Великобритания - 1 237 198, Колумбия - 1 155 356, Италия - 995 463.

https://www.nur.kz/world/1884061-cislo-zarazennyh-covid-19-v-ssa-prevysilo-10-millionov/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В США за сутки выявили более 136 тысяч случаев коронавируса

В США в течение суток выявили 136,3 тыс. случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19.

Об этом свидетельствуют [данные](#) Университета Джонса Хопкинса.

Согласно последним данным, в США с начала эпидемии коронавирусной инфекцией заболели более 10,26 млн человек.

Уточняется, что число летальных исходов из-за COVID-19 в стране уже превысило 239,6 тыс.

<https://russian.rt.com/world/news/802045-ssha-sluchai-koronavirus>

Еще у 14 российских туристов, прилетевших на Кубу, тест на COVID-19 оказался положительным

Туроператор ANEX Tour сообщил подробности

На рейсе AZUR air ZF-535, который вылетел 9 ноября из Москвы на кубинский остров Кайо-Коко, выявлено 14 пассажиров с положительным тестом на COVID-19 по данным первого анализа. Об этом 11 ноября portalu TourDom.ru сообщили в туроператорской компании ANEX Tour (заказчик рейса). Всем туристам по прилете сделали бесплатные тесты на COVID-19. Тем, у кого первый результат оказался положительным, проведут повторный анализ для исключения ошибки. Сейчас эти пассажиры находятся в отеле Pullman Cayo Soco 4*, в котором кубинские власти размещают путешественников, контактировавших с потенциально зараженными. «При повторном положительном тесте заболевших туристов перевезут в госпиталь в г. Санта-Клару для последующего лечения. Контактировавшим с ними гостям будет сделан повторный тест через пять дней, они останутся в отеле Pullman. В случае если положительный результат выявится во время повторного анализа, турист не сможет вылететь до полного выздоровления. Возвратные билеты и проживание заболевших лиц покрываются страховой компанией», – сообщают в пресс-службе ANEX Tour. Операция «Новый год и Рождество»: спасем праздники вместе Раскроем все секреты в спецпроекте Как встретить Новый год и провести зимние каникулы максимально интересно? Вопрос актуален всегда, и особенно в этом сезоне – ведь из-за пандемии выбор сильно ограничен. Мы запускаем спецпроект «Новый год и Рождество» и рассказываем обо всех вариантах, как о зарубежных курортах, так и российских, где тоже можно провести праздник небанально. HotLine.travel Туроператор отслеживает ситуацию и находится в постоянном контакте с гостями. «Мы советуем агентам и туристам придерживаться простого правила сохранности денежных средств и планов на отдых: страхование от невъезда и тестирование на ковид перед вылетом. В случае положительного результата, даже при отсутствии симптомов, денежные средства будут возвращены в полном объеме», – добавляют в компании. Отметим, это второй завозной рейс из России в этом сезоне – и уже второй случай, когда по прилете у туристов выявляют COVID-19. В первый раз в такой ситуации оказались туристы «Пегас Туристик».

<https://www.tourdom.ru/news/eshche-u-14-rossiyskikh-turistov-priletevshikh-na-kubu-test-na-covid-19-okazalsya-polozhitelnym.html>

СПР

Как отличить грипп от коронавируса

Как отличить грипп от коронавируса, рассказала директор Высшего медицинского колледжа Светлана Султангазиева, передает корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ ПО ТЕМЕ Случаи заражения COVID-19 медиков на Алтае после прививки «Спутником V» объяснили в Минздраве РФ Первого пациента выписали из нового инфекционного центра в Кокшетау От чего зависит передача коронавируса – ответ Странового офиса ВОЗ в Казахстане Платформу Bilimland.kz ежедневно посещают 1,5 млн человек – Рауан Кенжеханулы По словам

Светланы Султангазиевой, осенне-зимний период совпадает со вспышкой не только гриппа, простудных заболеваний, но и коронавирусной инфекции. Это вызывает трудности в диагностике. С. Султангазиева добавила, что повышение температуры, кашель, слабость, головная боль - признаки коронавируса и простуды. «Чем же отличается грипп от коронавирусной инфекции? При гриппе и простуде обычно превалирует еще боль в горле, а также чихание и насморк, которых нет при коронавирусной инфекции. При коронавирусе на первый план выходит поражение нижних дыхательных путей: сухой кашель, одышка, а далее с помощью рентгена или компьютерной томографии выявляется пневмония. Кроме того, у большей части пациентов с COVID-19 мы отмечаем отсутствие обоняния и вкуса. Иногда мы видим, что коронавирус может протекать без каких-либо клинических проявлений. В любом случае окончательная диагностика делается после ПЦР-тестирования», - пояснила спикер в ходе онлайн-брифинга в РСК. С. Султангазиева также добавила, что коронавирус передается воздушно-капельным путем. Летальные случаи происходят с лицами, которые имеют сопутствующие заболевания. Примерно 30% заболевших - лица старшего возраста. «Поэтому мы призываем всех граждан, особенно старшего возраста, в первую очередь, получить вакцину от гриппа, не выходить из дома. Соблюдать все гигиенические правила, санитарные требования», - добавила она.

https://www.inform.kz/ru/kak-otlichit-gripp-ot-koronavirusa_a3717371

Важна здоровая атмосфера в семье - врач о защите от коронавируса

В городской поликлинике №29 наблюдается небольшая тенденция к увеличению регистрации коронавирусной инфекции.

Власти Алматы 9 ноября обратились к горожанам с просьбой соблюдать меры безопасности в связи с ухудшающейся ситуацией с коронавирусом в городе. В первую очередь, это касается людей старше 65 лет, передает zakon.kz.

По словам замакима города Ержана Бабакумарова, идет рост заражения среди пожилых - 33%. Они болеют в тяжелой форме и среди этой возрастной группы много летальных случаев. Прежде всего необходимо носить маску, избегать мест с массовым скоплением людей, соблюдать личную гигиену и социальную дистанцию.

Заместитель главного врача по лечебной работе городской поликлиники №29 Токжан Рахимжановна рассказала о нынешней ситуации в поликлинике.

Так, по ее словам, сейчас в поликлинике действительно наблюдается небольшая тенденция к увеличению регистрации коронавирусной инфекции.

На сегодня под наблюдением находятся три бессимптомных пациента, и два пациента уже сняты с карантина в связи с выздоровлением. К слову, по состоянию на 21 октября среди пациентов поликлиники не было вновь выявленного пациента с COVID-19. Новые случаи начали регистрировать с 22 октября.

У нас проводят наблюдение над пациентами. Если он бессимптомный, то за ним следит мониторинговая группа из числа врача и медсестер, которые выделены только для данной работы. Наблюдение проводится на дому, если имеются условия для изоляции в течение 14 дней, для чего при выявлении нового случая, производится выезд на дом больного, для обследования домашних условий. У всех контактных членов семьи забор ПЦР проводит на дому специалисты территориального Управления комитета контроля качества товаров медуслуг (СЭС). У больного, находившегося на амбулаторном наблюдении, после окончания карантинного срока, забор материала ПЦР на дому проводит поликлиника по месту фактического проживания. Если за время наблюдения появились жалобы на симптомы, то пациента госпитализируют в стационар, - рассказала она.

По словам Токжан Абилдаевой, к ГП №29 прикреплено около 53 тысяч населения. Так как население Алатауского района довольно молодое, то число пожилых пациентов составляет 1550 человек. Кроме этого, к поликлинике прикреплены некоторые жители близлежащих поселков Боралдай и Алгабас.

Помимо них проводится отработка в отношении группы риска. С августа проведен обзвон, посещение при необходимости, а также раздача информационных буклетов всему контингенту из группы риска. Это – контингент старше 60 лет, часто-болеющие дети, пациенты, состоящие на диспансерном учете с заболеваниями сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной системы. Таким образом, за три предыдущих месяца было охвачено разъяснительной работой 15 782 пациента.

С прошлой недели отработываем начали целенаправленные профилактические осмотры с выездом на дом наиболее уязвимого слоев населения. Для этого сформированы специальные бригады, в которую входят врачи общей практики, невропатологи, кардиологи, окулисты и медсестры. Бригады проводят скрининговые обследования на сахар, холестерин и другие показатели. Процедуры и осмотры проводятся на дому. Пациентам на диспансерном учете доставляются на дом все необходимые препараты, - проинформировала она.

Токжан Абилдаева посоветовала пожилым людям придерживаться советам медиков. В дополнение к основным правилам безопасности, она также дала рекомендации.

Они сводятся к тому, что все упражнения нужно проводить на дому. Это здоровый образ жизни, соблюдение режима отдыха и сна, проветривание помещений, влажная уборка и хорошее питание. Для иммунитета и общего хорошего самочувствия важна здоровая атмосфера в семье. Ведь сейчас определенное количество людей работает на дистанционке, дети тоже учатся из дома. Атмосфера в доме - безопасность каждого из нас, - заключила она.

По данным Минздрава, 9 ноября было зарегистрировано 564 новых случая заболевания коронавирусной инфекцией. Всего в стране подтверждено 117 336 случаев, выздоровели – 108 169 человек.

<https://www.zakon.kz/5047282-vazhna-zdorovaya-atmosfera-v-seme-vrach.html>

Доктор Мясников рассказал о главных ошибках при лечении COVID-19

Российский врач Александр Мясников рассказал о главных ошибках, которые люди допускают при лечении COVID-19, передает NUR.KZ. В первую очередь специалист призвал не паниковать. Он заявил, что нет лекарства, которое прекращало бы болезнь или предохраняло от развития тяжелой формы. Поэтому, по его словам, не стоит покупать в аптеках хлорокин (плаквенил) без назначения врача. Мясников назвал ошибкой лечение вирусной пневмонии или ОРЗ антибиотиками. Это не только не помогает справиться с заболеванием, но и увеличивает резистентность к ним, что является опасным для здоровья. По словам доктора, разжижающие кровь препараты также показаны лишь небольшому проценту больных в госпитальных условиях. Он подчеркнул, что те, кто принимают эти медикаменты по своему усмотрению, могут попасть в больницу с кровоизлиянием в мозг или желудочно-кишечными кровотечениями.

Мясников напомнил, что лечение COVID-19 – симптоматическое, как и при гриппе, пациенту нужен "полупостельный режим, обильное питье, легкая калорийная пища, частое проветривание комнаты, увлажнитель воздуха, при повышенной температуре парацетамол". Вспомогательными веществами могут стать витамины D, C, цинк, интерфероны в каплях в нос. Он также посоветовал больному иметь, помимо термометра, пульсоксиметр,

чтобы следить за насыщением крови кислородом. Ранее Мясников укорил россиян в разорении отечественной медицины.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1884117-doktor-masnikov-rasskazal-o-glavnyh-osibkah-pri-lecenii-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Доктор Мясников назвал эффективные препараты при коронавирусе

Какого-то радикального лекарства, обрывающего болезнь или предохраняющего от перехода в более тяжелую форму, нет.

Известный российский врач и телеведущий Александр Мясников высказался об эффективных при коронавирусе лекарствах, передает [zakon.kz](https://www.zakon.kz).

В своем telegram-канале он отметил, что в России растет количество положительных тестов на коронавирус, количество заболевших. И у многих, оказавшихся в этой ситуации, нет ясного понимания, что делать.

Я уже многократно говорил, да вы все и сами видите, что в 90% болезнь протекает как ОРЗ, а то и бессимптомно. Это вообще характерно для коронавирусов - вызывать именно ОРЗ (острое респираторное заболевание). Да, у 10% развивается вирусная пневмония и у людей с факторами риска она может протекать тяжело, - пишет доктор.

Далее он порекомендовал, что нужно делать при ОРЗ (и пневмонии легкого течения). Во-первых, не паниковать. Во-вторых, понять, что какого-то радикального лекарства, обрывающего болезнь или предохраняющего от перехода в более тяжелую форму, нет. Как в принципе не существует лекарств от ОРЗ.

Не оправдал себя хлорокин (плаквенил). Сейчас опубликовано большое исследование, говорящее, что большого вреда он здоровому по сути своей человеку может и не нанесет, но и не поможет. Мы только оставили без нужного препарата больных с волчанкой и ревматоидный артритом. Конечно врач может назначить хлорокин тому или иному больному с ковидом, но это строго индивидуально, в не по площадям всем подряд, - написал Мясников.

Антивирусные препараты, по его словам, что старые, что новые - пока тоже малоэффективны.

Самые лучшие из них лишь могут сократить на 1-2 дня деятельность болезни, но и только. Это в оптимальном варианте.

Большая ошибка - принимать при ОРЗ или вирусной пневмонии антибиотики. Не действует антибиотик на вирус. Как метод профилактики присоединения бактериальной инфекции вне госпитальных условий это не работает и только плодит резистентность к антибиотикам. Непонимание этого привело к тому, что нас во многих аптеках сегодня антибиотиков просто не купить, а они так необходимы миллионам людей с различными бактериальными инфекциями! - пишет врач.

Разжижающие кровь препараты - гепарин (кликсан, фраксипарин), по словам российского специалиста, показаны лишь небольшому проценту тяжелых больных в госпитальных условиях. Те, кто правдами и неправдами достают себе эти препараты и вводят их себе дома, часто попадают в больницы уже не с ковидом, а с кровоизлияниями в мозг или желудочно-кишечными кровотечениями.

И далее Мясников отвечает на вопрос: "Что же тогда принимать при коронавирусе?"

Да то, что и всегда при любом вирусном ОРЗ или гриппе. Изоляция, полупостельный режим, обильное питье, легкая калорийная пища, частое проветривание комнаты, увлажнитель воздуха, при повышенной температуре парацетамол. Как вспомогательные средства - витамины Д, С, препараты цинка, Интерфероны в каплях в нос. Больному с ковид необходимо, кроме термометра иметь пульсоксиметр и следить за насыщением крови кислородом. Показатели 95% и более говорят о том, что все в порядке, - рекомендует врач.

Он уверен, что на сегодня лечение КОВИД - симптоматическое, как и при гриппе, как и при всех вирусных пневмониях.

Мы провели исследование, которое показало эффективность введения Интерферона-гамма при лечении тяжелых форм ковида. Уже не в каплях в нос, как при профилактике или лечения ОРЗ, и именно инъекционно. Результаты опубликованы как в нашей, так и в зарубежной прессе. Для тяжелых больных в условиях больниц у нас есть все необходимое, но это именно для тяжелых больных. Легкие случаи (повторюсь, их подавляющее большинство) лечат на дому самые лучшие доктора - покой, время и позитивный настрой. Не поддавайтесь панике и ваш иммунитет сделает свое дело! - заключил Мясников.

<https://www.zakon.kz/5047344-doktor-myasnikov-nazval-effektivnye.html>

Устойчивость к антибиотикам угрожает медицине - эксперт

Почему опасно принимать антибиотики самостоятельно, и почему ни в коем случае не стоит советовать определенные препараты своим близким?

Ассоциированный профессор кафедры клинической фармакологии и доказательной медицины НАО "Медицинский университет Караганды" Екатерина Юхневич рассказала об опасности выработки резистентности к антибиотикам, передает [zakon.kz](https://www.zakon.kz).

По ее словам, это очень острая и важная проблема, так как устойчивость к противомикробным препаратам угрожает основам медицины. Несмотря на то, что препараты являются обязательным условием как для профилактических, так и для лечебных мер, неправильное и необоснованное использование ставит под угрозу медицину всех стран, в том числе и Казахстана.

Наш организм очень густо населен бактериями - в кишечнике, в ротовой полости, в легких, в дыхательных путях, слизистых и кожных покровах - это наша нормальная микрофлора. Она очень важна для нормальной жизнедеятельности человека. Но в определенных условиях, когда в организм попадают патогенные бактерии, или условно нормальные бактерии начинают активно размножаться, человек заболевает. Когда появились антибиотики, более полувека назад с открытием пенициллина, такие заболевания, как пневмония, туберкулез, менингит перестали быть смертельно опасными для человечества, а риски минимизированы, - рассказала она.

Пик разработки препаратов пришелся на 1980 годы. Тогда было синтезировано и разработано очень большое количество препаратов направленного действия.

Сейчас в Казахстане представлены все основные классы антибиотиков и препаратов, их ассортимент очень разнообразен. Эксперты ВОЗ классифицируют препараты по трем категориям:

1. Access - доступные для широкого спектра. Их рекомендуют врачи.
2. Watch - контролируемые препараты - рекомендуется в качестве первого ряда, но для небольшого числа инфекций, внедрение в практику очень осторожное.
3. Reserve - вариант последней инстанции в самых тяжелых условиях, когда другие препараты "потерпели неудачу".

По мнению международных экспертов, у нас очень большая распространенность заболеваний, в год от устойчивых штаммов и видов бактерий умирает до 700 тысяч человек. Если не принимать меры, то эти цифры будут расти. По прогнозам, к 2050 году счет будет идти на миллионы. Чем больше ассортимент препаратов - тем больше увеличивается резистентность. Процесс нельзя остановить, это эволюция бактерий, но его можно замедлить через рациональное использование антибиотиков, - отметила Юхневич.

Пандемия коронавируса показало свое влияние на использование антибиотиков в разных странах, продолжила она.

Использование антибиотиков резко сократилось на фоне соблюдения социальной дистанции, личной гигиены. Но в Казахстане отмечается тревожный рост использования антибиотиков, так как некоторые люди полагают, что они защитят от коронавируса.

Екатерина Юхневич назвала пять правил назначения антибиотиков:

1. Правильный пациент. Симптомы не всегда являются отображением бактериальной болезни. Антибиотики должен назначать исключительно врач, и если предполагается бактериальное инфицирование

2. Правильный антибиотик. Когда есть показания к назначению, очень важно знать и предполагать причину, какая бактерия стала возбудителем. Это нужно для того, чтобы выбрать правильный препарат из ассортимента. Все схемы представлены в национальных клинических протоколах по лечению и диагностике. Есть рекомендации по всем основным важным и распространенным заболеваниям.

3. Правильная доза и продолжительность. Очень важно сразу начиная с первого дня на протяжении всего курса принимать оптимальную дозу лекарства. Нельзя увеличивать или уменьшать дозировку, тем более самостоятельно. Продолжительность лечения должна выдерживаться. Бывает когда на второй день пациент не наблюдает нет признаков болезни и бросает пить препарат. Но на самом деле бактерий много, некоторые выживают и приспосабливаются. Обязательно нужно выдерживать срок. Золотой стандарт при назначении - не менее 7-10 дней.

4. Правильное время. Для эффективного действия антибиотика нужно поддерживать постоянную концентрацию его в течение дня на весь период. Нельзя пропускать или принимать сразу всю дозу. Очень важна кратность приема и постоянство по времени. Обязательно нужно уточнить взаимодействие лекарств с пищей. Врач должен рассказать, принимать ли препараты до или после еды.

5. Правильный способ применения. Очень важно знать врачам и пациентам, что таблетированные формы антибактериальных препаратов совершенно не уступают инъекционным формам. Вопрос только в скорости поступления лекарства. Если у пациента легкая или средняя степень болезни, можно не ставить инъекции. Они необходимы исключительно для госпитализированных пациентов в тяжелом состоянии. Таблетки аналогичны инъекциям.

Екатерина Юхневич подчеркнула, что современные препараты достаточно безопасны для приема. Особенно те, которые используются для распространенных инфекционных заболеваний.

При этом любое средство обладает побочными эффектами.

Если препарат абсолютно безопасен и не имеет "побочек", то это "пустышка". Выраженность "побочек" индивидуальна и зависит от пациентов. Один лечится без эффектов, у другого человека может вызвать некий дискомфорт. Чаще всего это легкие побочные эффекты, которые не требуют вмешательства врача, - рассказала она.

При условии безопасного приема препаратов самоназначение и самостоятельное употребление антибиотиков недопустимо.

Не стоит требовать и настаивать в назначении препаратов, если лечащий врач не видит в этом необходимости. Нужно соблюдать рекомендации врача и не советовать своим близким и родным тот препарат, который помог именно вам. Потому что не обязательно этот антибиотик подойдет другим людям, - отметила Юхневич.

Также она высказалась об использовании антибиотиков вместе с фитотерапией.

В целом все фармакологи любят фитотерапию. Все препараты "пришли" к нам из природы. Но любое сочетание должно быть оговорено с врачом. Например, все знают траву зверобой. Она часто входит в состав травяных сборов - зверобой действует на ферменты печени и влияет на дозировку препаратов. Если зверобой будет блокировать, то вы не получите эффекта от лекарства, но если наоборот усиливать, то вы можете получить побочный эффект из-за передозировки препарата. Поэтому нужно все обсуждать с лечащим врачом, - подчеркнула она.

Екатерина Юхневич также высказалась об употреблении антибиотиков в период пандемии коронавируса. По ее словам, люди ринулись в аптеки из-за непонимания коронавируса. Однако коронавирус - это не бактериальная болезнь. Поэтому его ни в коем случае не лечат антибиотиками.

Клинический протокол никогда не предусматривал назначения антибиотиков. Это вирусная инфекция и антибиотики на него не действуют. Но при определенных течениях может присоединиться бактериальная флора. Это видят только специалисты. Назначение антибиотиков строго регламентировано. Врачи могут назначить жаропонижающие или антикоагулянты, - пояснила она.

В заключение Екатерина Юхневич еще раз напомнила, что с самого рождения бактерии в человеке контактируют с массой препаратов и антибиотиков. Таким образом бактерия вырабатывает резистентность. Борьба с ней возможна в том случае, если препараты и антибиотики будут отпускаться строго по рецепту. Тогда и можно будет наблюдать снижение роста резистентности.

<https://www.zakon.kz/5047393-ustoychivost-k-antibiotikam-ugrozaet.html>

Врач рассказал, как проверить себя на COVID-19

Главный врач медцентра «Лидер-Медицина», инфекционист и вакцинолог Евгений Тимаков рассказал радио Sputnik, как провериться на коронавирус самостоятельно.

Во-первых, можно сделать мазок ПЦР и пройти тесты, которые определяют два разных вида антител. Однако очень важно делать их в правильное время, объяснил врач.

«Все зависит от дня болезни. Если человек только-только контактировал с больным и сам начинает заболевать, то надо делать тест ПЦР. Берётся мазок, и мы смотрим, есть ли вирусная инфекция, очаги начала размножения, антигенный состав этого коронавируса», — пояснил Тимаков.

Врач считает, что человеку, подозревающему заболевание, лучше сдавать тест ПЦР в первые две недели, а потом уже проверять организм на антитела, которые формируются на 7-10-й день болезни.

«Сначала формируется иммуноглобулин М, а потом через 2-3 недели начинает формироваться иммуноглобулин G. В начале болезни сдаётся только иммуноглобулин М и ПЦР из носа, если это меньше семи дней болезни. Чтобы узнать, болел человек ранее или нет, сдаётся иммуноглобулин G», — подчеркнул инфекционист.

Тест ПЦР, который врач предлагает сдавать после болезни, поможет определить, попадает ли вирус во внешнюю среду.

<https://www.linezolid.ru/vrach-rasskazal-kak-proverit-sebya-na-covid-19/>

Вакцинолог призвал не ставить прививки от коронавируса

До окончания испытания сывороток, лучше не вакцинироваться. С таким заявлением выступил научный руководитель НИИ вакцин и сывороток имени Мечникова, член правительственной комиссии по биологической и химической безопасности Виталий Зверев.

«Вакцинироваться пока преждевременно. Недостаточно доказательств безопасности и эффективности этих вакцин. Надо подождать, пока закончатся все испытания, пока не поймем, как они работают, вызывают ли осложнения, дают ли они вообще какой-то иммунитет. Нужно понимать, чем мы собираемся прививать людей. Мы не имеем права рисковать ни на один процент».

Несмотря на то, что испытания должны закончиться в этом году. Понадобится дополнительное время для подведения итогов.

«После каждой фазы клинических испытаний проходит полгода. 180 дней положено наблюдать пациентов, чтобы делать какие-то заключения. Нужно смотреть, что случается, когда вирус попадает в организм вакцинированных, могут ли они заразиться. Неслучайно все вакцины поступают в практику через четыре-пять лет после начала их разработки», — рассказал Зверев.

Врач порекомендовал не ждать вакцину от коронавируса и не торопить события, а привиться от тех вирусов, которые до сих пор «живут» с нами и известны, например, грипп. По мнению врача, прививка может уберечь людей с легким сердцем от тяжелых последствий.

<https://www.linezolid.ru/vakcinolog-prizval-ne-stavit-privivki-ot-koronavirusa/>

Новости науки

Сколько коронавируса живет в комарах, рассказал эксперт

Коронавирус нового типа может находиться в теле комаров какое-то время. Как говорит эксперт, вирус гибнет в насекомом в течение суток, передает РИА Новости. Руководитель научной группы разработки новых методов диагностики природно-очаговых заболеваний ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Людмила Карань сообщила, что коронавирус нового типа может сохраняться в теле основных видов комаров до суток, потом он погибает. Большинство вирусов, разносимых кровососущими, не вызывают респираторных вирусных инфекций. "В 2020 году проведено исследование на комарах *Aedes aegypti*, *Ae. albopictus* и *Culex quinquefasciatus*, основных видах комаров, распространенных в Китае, где появился новый коронавирус, направленное на изучение их возможности размножить вирус. Результаты исследования продемонстрировали отсутствие размножения вируса в комарах данных видов и быструю гибель вируса в комаре в течение 24 часов", - сказала Карань. Комары могут переносить вирусы и бактерии, но они не вызывают респираторные заболевания и не передаются от человека к человеку воздушно-капельным путем.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1884053-skolko-koronavirus-zivet-v-komarah-rasskazal-ekspert/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

COVID-19 может снижать сексуальное влечение у мужчин, заявили ученые

Ученые пришли к выводу, что коронавирус нового типа может сказываться на фертильности у мужчин. Более того, COVID-19 способен спровоцировать некоторые заболевания, передающиеся половым путем, передает Fox News. Новое исследование, проведенное Медицинской школой Миллера Университета Майами, обнаружило потенциальное влияние COVID-19 на мужскую фертильность и заболевания, передающиеся половым путем. Исследователи изучили ткани вскрытия шести мужчин, умерших от COVID-19, и обнаружили, что вирус все еще находится в их яичках. Они также обнаружили SARS-CoV-2 в яичках выздоровевшего 28-летнего пациента мужского пола, у которого был COVID-19. Ему делали биопсию яичек на предмет бесплодия. "Таким образом, у пациента был отрицательный результат, и у него не было симптомов после заражения COVID-19, но все же обнаружилось присутствие вируса внутри яичек. Открытие является новым, замечательным и, безусловно, заслуживает дальнейшего изучения", - сказал доктор Ранджит Рамасами, доцент и директор репродуктивной урологии в школе Миллера.

Исследование показало необходимость изучения вируса, чтобы определить, какое количество вируса необходимо для присутствия в семенниках, что его можно было бы обнаружить в семенной жидкости, и какое количество вируса может передаваться половым путем. "Я совершенно уверен, что, как и со свинкой, от 20 до 30% мужчин в будущем будут иметь какое-то нарушение фертильности", - сказал доктор Рамасами. Необходимо провести дополнительные исследования, чтобы полностью понять, как ткань яичка реагирует на COVID-19, но это текущее исследование является шагом вперед в лучшем понимании вируса. Доктор Рамасами рекомендовал мужчинам всех возрастов, которые болеют COVID-19 и страдают от боли в яичках, обратиться к урологу. "Боль в яичках вместе с другими симптомами может быть признаком того, что COVID-19 проник в яичко, и, если мужчины переживают о фертильности и / или низком тестостероне в настоящее время или в будущем, они должны проверить уровень тестостерона с помощью анализа крови и спермы", - говорит доктор Рамасами.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1884026-covid-19-mozet-snizat-seksualnoe-vlecenie-u-muzcin-zaavili-ucenye/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Ученые разработали нанотела из лам для эффективной борьбы с COVID-19

Исследователи из Медицинской школы Университета Питтсбурга описали новый метод извлечения крошечных, но действующих фрагментов антител SARS-CoV-2 из лам, которые можно превратить в ингаляционные терапевтические средства с потенциалом предотвращения и лечения COVID-19, пишет журнал Science. Эти особые антитела ламы, называемые "нанотела", намного меньше человеческих антител и более эффективны в нейтрализации вируса SARS-CoV-2. К тому же они намного стабильнее. Чтобы создать эти нанотела, старший автор И Ши, доцент кафедры клеточной биологии в Питтском университете, и его коллеги иммунизировали ламу частью белка-шипа SARS-CoV-2, и примерно через два месяца иммунная система животного вырабатывала зрелые нанотела против вируса. Используя метод, основанный на масс-спектрометрии, исследователи идентифицировали нанотела в крови ламы, которые наиболее сильно связываются с SARS-CoV-2. Затем с помощью Центра исследований вакцин Питта (CVR) ученые подвергли нанотела действию вируса SARS-CoV-2 и обнаружили, что всего лишь доля нанограмма может нейтрализовать достаточно вируса, чтобы спасти миллион человеческих клеток от заражения.

Нанотела могут находиться при комнатной температуре в течение шести недель и переносить превращение в вдыхаемый туман для доставки противовирусной терапии непосредственно в легкие, где они наиболее необходимы. Поскольку SARS-CoV-2 является респираторным вирусом, нанотела могут найти его и зацепиться за него в дыхательной системе, прежде чем он даже успеет нанести вред.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1884038-ucenye-razrabotali-nanotela-iz-lam-dla-effektivnoj-borby-s-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Пандемия коронавируса вызвала еще одну эпидемию

Выяснилось, что больные COVID-19 чаще сталкиваются с тревожными расстройствами, бессонницей и деменцией.

Эпидемия коронавирусной инфекции стала причиной более частого возникновения психических расстройств, сообщает zakon.kz со ссылкой на [РИА Новости](http://ria.ru).

К такому выводу пришел Роберт Йолкен из Медицинской школы Джонса Хопкинса, сообщается в статье в журнале [The Lancet](http://the-lancet.com). В публикации об итогах исследования также говорится о большей уязвимости людей с психическими расстройствами перед коронавирусом. В рамках исследования изучена статистика об оказании медицинской помощи более 69 миллионам человек с 20 января по 1 августа этого года. Данные были получены из электронных медкарт.

Выяснилось, что больные COVID-19 чаще сталкиваются с тревожными расстройствами, бессонницей и деменцией. Так, 20% переболевших в течение трех месяцев ставится связанный с психиатрией диагноз. Кроме того, оказалось, что люди, имеющие психические расстройства, имеют на 65% более высокий риск заражения коронавирусом. Йолкен отмечает, что это совпадает с выводами других ученых, исследовавших базы данных об оказании медпомощи.

При этом ученый обращает внимание, что проделанная работа должна быть дополнена когортными исследованиями, предполагающими сбор биологических образцов.

Йолкен также напомнил, что случившаяся в начале прошлого века пандемия "испанки" вызвала существенный рост числа неврологических и психиатрических расстройств. По мнению ученого, электронные медкарты позволяют предоставить важные сведения, необходимые для оценки и понимания последствий пандемии коронавируса для человеческой психики.

<https://www.zakon.kz/5047276-pandemiya-koronavirusa-vyzvala-eshche.html>

Эпидемиолог оценила роль грызунов в передаче различных видов коронавируса

Данных о том, что какие-то коронавирусы грызунов, кроме уже известных, способны вызвать заболевание у человека, пока нет, заявила [РИА Новости](http://ria.ru) руководитель научной группы разработки новых методов диагностики природно-очаговых заболеваний ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Людмила Карань.

"Иногда вирус может преодолевать межвидовой барьер и размножаться в животных других видов, в том числе и в человеке. В настоящее время нет данных о том, что другие коронавирусы грызунов (кроме предшественников HCoV-OC43 и HCoV-NKU1) способны вызвать заболевание у человека", - сказала Карань.

Ранее Россельхознадзор сообщал, что с момента начала распространения COVID-19, вызванного вирусом SARS-CoV-2, не установлен первичный источник возбудителя заболевания, а также достоверно не определена роль животных в распространении инфекции.

https://forbes.kz/news/2020/11/11/newsid_237466

Создана самая точная 3D-модель коронавируса

Ученые университета науки и технологий имени короля Абдаллы в Саудовской Аравии создали самую точную 3D-модель коронавируса, передает [РИА Новости](http://ria.ru).

Как сообщается на сайте учреждения, для разработки модели использовались снимки, сделанные с помощью микроскопа, и базы банных белков. По словам ученых, их разработка демонстрирует современную структуру вируса SARS-CoV-2 на уровне атомов и выявляет детали, которые ранее было невозможно увидеть. "Наша модель показывает полную ультраструктуру вируса в том виде, в каком мы ее знаем на сегодняшний день, а не просто произвольно размещенные неполные белки-шипы на липидной мембране", - отметил один из авторов исследования Нган Нгуен. Ученые считают, что их модель позволит исследовать ранее не изученные аспекты вируса и ускорить создание лекарств от COVID-19.

Доступно видео

https://forbes.kz/news/2020/11/11/newsid_237468

Роспотребнадзор не обнаружил коронавирус на поверхностях в метро и автобусах

Специалисты столичного управления Роспотребнадзора исследовали поверхности столичных автовокзалов, а также объектов метро, автобусов, трамваев и электробусов. Об этом сообщает [ТАСС](http://tass.ru) со ссылкой на письмо главы столичного управления Роспотребнадзора Елены Андреевой заместителю мэра по вопросам транспорта Максиму Ликсутову. Как отмечается, примерно в 8,5 тысячи проб РНК, взятых в транспорте столицы, коронавируса не обнаружено.

"По результатам проведенных исследований смывов, согласно экспертным заключениям, выполненным аккредитованной организацией ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Москве", РНК коронавируса не обнаружено", - говорится в письме.

Как уточняется, исследование проходило с 10 сентября по 3 ноября.

Ранее Роспотребнадзор [отчитался](http://otchital.sya) о повторной проверке продуктов питания на наличие коронавирусной инфекции COVID-19. Сообщалось, что работа специалистов в указанном направлении продолжается.

<https://www.m24.ru/news/gorod/11112020/140900>

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