

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

Токаев обратился к казахстанцам с призывом

Президент Касым-Жомарт Токаев в Twitter обратился к гражданам с призывом придерживаться карантинных мер.



«Ситуация с распространением коронавируса во многих зарубежных странах тревожная. Повсеместно принимаются самые серьезные меры, в том числе повторные локдауны. Призываю казахстанцев следовать рекомендациям [Минздрава](#), придерживаться карантинных мер, — сказано в публикациях главы государства.

— Правительство действует исходя из интересов бизнеса и экономики. Учтен опыт борьбы с первой волной пандемии. Акимам поручено принимать решения в зависимости от эпидемиологической ситуации..

Но очень многое зависит от бдительности самих граждан".

<https://news.mail.ru/politics/43961064/?frommail=1>

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РК -

(1406), 8 7172 768 043

ПОСЛЕДНИЕ ДАННЫЕ

Зарегистрированных случаев: **111492**

г. Нур-Султан - 14537 (+27)

г. Алматы - 14711 (+18)

г. Шымкент - 5232 (+1)

Акмолинская область - 3684 (+20)

Актюбинская область - 3305 (+12)

Алматинская область - 5131 (+19)

Атырауская область - 11282 (+12)

Восточно-Казахстанская область - 9565 (+205)

Жамбылская область - 4183 (+3)

Западно-Казахстанская область - 7000 (+8)

Карагандинская область - 10542 (+10)

Костанайская область - 3616 (+8)

Кызылординская область - 3262 (+3)

Мангистауская область - 3392 (+1)

Павлодарская область - 4219 (+23)

Северо-Казахстанская область - 4417 (+17)

Туркестанская область - 3414 (+5)

Выздоровевших: **106187**

г. Нур-Султан - 13824

г. Алматы - 14209

г. Шымкент - 5152

Акмолинская область - 3378

Актюбинская область - 3232

Алматинская область - 4819

Атырауская область - 11068

Восточно-Казахстанская область - 8422

Жамбылская область - 4086

Западно-Казахстанская область - 6818

Карагандинская область - 10088

Костанайская область - 3202

Кызылординская область - 3120

Мангистауская область - 3280

Павлодарская область - 3978

Северо-Казахстанская область - 4162

Туркестанская область - 3349

Летальных случаев: **1825**

г. Нур-Султан - 318

г. Алматы - 283

г. Шымкент - 72

Акмолинская область - 77

Актюбинская область - 35

Алматинская область - 62

Атырауская область - 73
Восточно-Казахстанская область - 237
Жамбылская область - 61
Западно-Казахстанская область - 117
Карагандинская область - 280
Костанайская область - 23
Кызылординская область - 15
Мангистауская область - 45
Павлодарская область - 56
Северо-Казахстанская область - 25
Туркестанская область - 46
ДАННЫЕ ПО ПНЕВМОНИИ С ПРИЗНАКАМИ COVID-19
Зарегистрированных случаев:37574
Выздоровевших:28687
Летальных случаев:399
<https://www.coronavirus2020.kz/ru>

"Шутили, что поживут в отелях": почему карантин для прилетающих увеличили до 7 дней

Главный казахстанский санврач Ерлан Киясов на онлайн-брифинге в СЦК пояснил, почему карантин для прилетающих из других стран без ПЦР-теста казахстанцев увеличили до 7 дней - ранее этот срок составлял 2 дня, пишет NUR.KZ. Санврач пояснил, что мера связана с попыткой контроля проблемы с завозными случаями коронавируса. Казахстанцы, которые добросовестно проходили ПЦР-тесты перед вылетом на родину, были недовольны тем, что с ними в самолете в течение 5-6 часов могут находиться граждане без ПЦР - они могут болеть COVID-19 и заразить других во время полета. «С одной стороны, мы обязываем наши авиакомпании не допускать на борт граждан без ПЦР (иностранцев - прим. ред.), но сами понимаете, бывают разные ситуации, и запретить въезд казахстанцам мы не имеем оснований. По прибытию многие делают совершенно другие выводы. Думают - я прилечу, 2 дня посижу в стационаре. Ходили даже шутки, что по прилету вы поедете в Radisson, в отели, не хуже заграничных», - пояснил санврач.



Он пояснил - в гостиницах есть минимальные условия для карантина, это вовсе не комфортабельные отели. Карантин, по словам санврача, продлили до 7 дней, в том числе, чтобы стимулировать граждан сдать ПЦР-тест. «Увеличение количества дней - это предупреждающая мера, представьте, что гражданин не хочет терять 7 дней, он будет вынужден проходить тесты. Второе - с учетом высокой вероятности ухудшения ситуации в регионах мы делаем запас на тот период, где, возможно, будут задержки с ПЦР-тестами. Поэтому мера была принята - я думаю, народ будет с пониманием относиться», - заявил Киясов.

https://www.nur.kz/society/1882389-sutili-cto-pozivut-v-otelah-pocemu-karantin-dla-priletausih-uvelicili-do-7-dnej/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Вернут ли в Казахстане блокпосты из-за коронавируса, рассказал главный санврач

Главный казахстанский государственный санврач Ерлан Киясов на онлайн-брифинге в СЦК рассказал, могут ли в Казахстане снова установить блокпосты между областями и городами из-за ухудшения эпидситуации с коронавирусом, пишет NUR.KZ. "На сегодня блокпосты устанавливать в других регионах необходимости не видится. Единственное - у нас планируется выставить блокпосты по Карагандинской области, но это не блокпосты, это санитарные посты. Это инициатива местного исполнительного органа в рамках повышения профилактики - там были вопросы по некоторым райцентрам, были вспышки в Актогайском районе среди работников предприятия. В целом по стране такого плана выставления блокпостов на фоне текущей ситуации у нас не планируется на ближайшее время, только если будет резкое ухудшение эпидситуации", - заявил санврач. Касательно установки постов в ВКО из-за ухудшившейся ситуации с коронавирусом, на брифинге пояснили - их будет 13, на границах с Алматинской, Карагандинской, Павлодарской областями, а также на границе с Россией.

Также 7 санпостов появятся вокруг Усть-Каменогорска - жителям запрещен въезд и выезд, попасть в город можно только на самолете, вылететь только в случае необходимости и с ПЦР-справкой. При этом внутри ВКО перемещение не запрещено - внутри области ограничения касаются только Усть-Каменогорска, между районами нет ограничений, население может перемещаться, пояснил санврач. Напомним, ранее стало известно, что кроме Восточно-Казахстанской области в "желтую зону" по заболеваемости коронавирусом внесли и СКО.

https://www.nur.kz/society/1882395-vernut-li-v-kazahstane-blockposty-iz-za-koronavirusa-rasskazal-glavnyj-sanvrac/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Еще одна область Казахстана попала в "желтую зону" по заболеваемости коронавирусом

Главный санврач страны на онлайн-брифинге в СЦК заявил, что эпидситуация ухудшилась не только в ВКО, где сегодня ввели строгие ограничительные меры, но и в Северо-Казахстанской области, передает NUR.KZ. Ерлан Киясов сообщил, что в "желтой зоне" сейчас находятся ВКО и СКО. По его словам, регионов с критическими значениями на данный момент нет. "В принципе у нас регионов с критическими значениями на данный момент нет. Есть регион в "желтой зоне" – это Северо-Казахстанская область. Восточно-Казахстанская область также находится в "желтой зоне", - сообщил он. Напомним, ранее в Минздраве разъясняли, по каким принципам казахстанские регионы разделяют на красные, желтые и зеленые зоны. Напомним, со 2 ноября на востоке Казахстана вновь появятся блокпосты - из-за роста заражений коронавирусом в ВКО вводят строгие ограничения. На брифинге главный санврач страны назвал причины роста числа зараженных КВИ на востоке страны

https://www.nur.kz/society/1882392-ese-odna-oblast-kazahstana-popala-v-zeltuu-zonu-po-zabolevaemosti-koronavirusom/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Какие лекарства бесплатно могут получать казахстанцы

О том, какие лекарственные средства и при каких заболеваниях бесплатно могут получать казахстанцы, рассказали в НАО «Фонд социального медицинского страхования», передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Фонда.

Насколько Казахстан обеспечен лекарствами от коронавируса «Амбулаторное лекарственное обеспечение осуществляется согласно приказа МЗ РК от 29 августа 2017 года № 666 «Об утверждении Перечня лекарственных

средств и медицинских изделий в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, в том числе отдельных категорий граждан с определенными заболеваниями (состояниями) бесплатными и (или) льготными лекарственными средствами и медицинскими изделиями на амбулаторном уровне», - отметили в пресс-службе столичного филиала ФСМС. - С 2020 года внесены изменения и дополнения в вышеуказанный приказ №666, включено дополнительно 2 приложения по амбулаторному бесплатному обеспечению лекарственными средствами по ОСМС в категориях взрослые - 41 нозология, дети - 63 нозологии (при этом 12 нозологий перенесены из ГОБМП в ОСМС)». Теперь казахстанцы имеют возможность при необходимости получать бесплатные лекарственные средства по следующим заболеваниям: взрослым - глаукома, псориаз, гиперплазия предстательной железы; детям – по инфекционным (скарлатина, рожа) и протозойным (гельминтоза, лямблиозы) заболеваниям, инфекциям мочевыводящих путей (циститы) и др. В рамках борьбы с коронавирусной инфекцией COVID-19 на амбулаторном уровне в приказ по АЛО 28 июля текущего года внесена в раздел ГОБМП для бесплатного обеспечения нозология коронавирусная инфекция COVID-19 (категория – взрослые; степень тяжести - легкая форма без факторов риска (клиника ОРВИ) и Пневмония, вероятный случай у пациентов с факторами риска. По данной нозологии обеспечиваются: жаропонижающие средства – Парацетамол (таблетки 500 мг) и Ибупрофен (таблетки 200 и 400 мг); антикоагулянты – Ривороксабан (таблетки 110 мг), Аписабан (таблетки 2,5 мг) и Дабигатран (капсулы 110 и 150 мг). «По г. Нур-Султану по нозологиям коронавирусная инфекция, пневмония внебольничная, дети – пневмония, острые респираторные инфекции верхние и нижние дыхательные пути согласно данных ИС ЛО антибактериальными, жаропонижающими препаратами и антикоагулянтами за период с 1 января по 30 сентября 2020 года обеспечено 9 038 пациентов на сумму 21,81 млн тенге» - отмечает директор филиала по г.Нур-Султану НАО «Фонд социального медицинского страхования» Нурлыбек Кабдыкапаров. «Фонд социального страхования на стороне защиты прав пациентов. В случае возникновения проблемных вопросов нужно обратиться в столичный филиал Фонда. Также можно сообщить по телефону 1406 или через мобильное приложение Qoldau 24/7», - напомнили в Фонде. Стоит отметить, все обращения граждан обрабатываются и попадают в реестр обращений с присвоением регистрационного номера. Проводится мониторинг поступающих от населения обращений, при необходимости обращения передаются для экспертной оценки и принятия решения в установленные сроки.

https://www.inform.kz/ru/kakie-lekarstva-besplatno-mogut-poluchat-kazahstancy_a3712763

Нур-Султан

57 пассажиров прилетели в Казахстан без ПЦР-справок

Главный государственный санитарный врач на транспорте Садвакас Байгабулов прокомментировал данные по прибывшим в Казахстан авиапассажирам, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«После полуночи 30 октября текущего года прибыло 9 международных авиарейсов, 1167 пассажиров, в том числе со справками - 1110, без справок - 57 граждан Казахстана, из них: 1) в Нур-Султан 2 рейса, 212 пассажиров, со справками - 189, без справок - 23; 2) в Алматы - 6 рейсов, 921 пассажир, со справками - 887, без справок - 34; 3) в Актау - 1 рейс, 34 пассажира, все 34 со справками», - сообщил Садвакас Байгабулов. «Авиапассажиры, прибывшие из-за рубежа в Актау, не были помещены на семидневный карантин, так как все прибыли в Актау из Грузии со справками ПЦР-анализа», - отметил главный санврач на транспорте. Прибывшие граждане Казахстана без справок помещены в карантинные стационары в городах Нур-Султан и Алматы на семидневный карантин. Пассажиры прибыли международными авиарейсами из Турции, ОАЭ, Египта, Беларуси и Грузии. Напомним, увеличен срок карантина для пассажиров, прибывших в страну без ПЦР-справок. Теперь прибывшие граждане при отсутствии справки подлежат изоляции в карантинный стационар до 7 суток для лабораторного обследования на COVID-19 методом ПЦР.

https://www.inform.kz/ru/57-passazhirov-prileteli-v-kazahstan-bez-pcr-spravok_a3712804

Коджахметов больше не официальный представитель Минздрава

Эту должность он занимал с 30 июля. Багдат Коджахметов покинул пост официального представителя Министерства здравоохранения, передает zakon.kz.

Да, я больше не являюсь официальным представителем Минздрава. Вы знаете, что я пришел в Минздрав три месяца назад после того, как переболел коронавирусом для того, чтобы отдать свой человеческий, гражданский долг людям в белых халатах. За эти три месяца нам удалось наладить полностью работу медиа-центра, пресс-службы Министерства здравоохранения, запустить еженедельные пресс-брифинги, создать пул спикеров, - подтвердил Коджахметов.

Он отметил, что договаривался с министром здравоохранения Алексеем Цоем отработать несколько месяцев.

Мы договаривались на буквально несколько месяцев. Три месяца прошло, мне нужно уделять время своим делам, на которых я зарабатываю деньги. А здесь же общественная работа, - сказал он.

В Минздраве сообщили, что договор с Коджахметовым был расторгнут 29 октября.

По соглашению сторон договор с ним был расторгнут. К нему никаких претензий нет, у нас все нормально, у нас очень хорошие отношения, - сказали в пресс-службе ведомства. На эту должность Коджахметов был [назначен](#) в конце июля этого года.

Да, действительно с 30 июля я назначен официальным представителем министерства здравоохранения. В одной из социальных сетей я написал письмо министру здравоохранения Алексею Цою о том, что не могу оставаться безучастным в ситуации, которая сейчас происходит в стране и вижу, что есть проблемы коммуникации у ведомства. И готов оказать любую помощь, которая от меня зависит. Спустя пару дней Алексей Владимирович позвонил ко мне и предложил эту позицию. Я недолго думая согласился, потому что считаю, что это мой профессиональный и гражданский долг – помочь минздраву, который сейчас находится на острие битвы за жизнь казахстанцев, - говорил он. До него официальным представителем ведомства был Диас Ахметшарип. По словам Ахметшарипа, его "[попросили написать](#) заявление" об уходе.

Ранее Коджахметов занимал должность генерального директора ТРК "31 канал".

<https://www.zakon.kz/5045526-kodzahmetov-bolshe-ne-ofitsialnyy.html>

Сертификаты волонтеров-медиков вручили выпускникам спецкурсов в Нур-Султане

В столице подвели итоги проекта «Школа волонтеров», в рамках которого обучение прошли 90 волонтеров-медиков, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на сайт акимата Нур-Султана.

«Школа волонтеров» – проект, инициированный Республиканским общественным объединением «Медицинская молодежь Казахстана» при поддержке столичного акимата. В течение недели 90 молодых людей в возрасте от 16 до 24 лет обучали оказывать первую медицинскую помощь, отработывали коммуникативные навыки и встречались с волонтерами, работавшими в стационарах во время летней волны пандемии коронавируса. «В рамках «Школы

волонтеров» мы провели три тренинга в режиме онлайн. Обучающиеся отрабатывали коммуникативные навыки, знакомились с опытом зарубежных коллег из России и Кыргызстана, а также пообщались с волонтерами-медиками из Казахстана, которые работали во время пандемии, и представителями здравоохранения. На практическом занятии обучались оказанию первой медицинской помощи – это остановка кровотечения, помощь при ожогах и ранениях, сердечно-легочная реанимация», – сообщил организатор проекта, вице-президент республиканского общественного объединения «Медицинская молодежь Казахстана» Алижан Турсунтай. По его словам, прошедшие курс «Школы волонтеров» в дальнейшем будут привлекаться для помощи медработникам в стационарах и поликлиниках. Около 80% всех обучившихся – студенты столичного медколледжа, остальные – учащиеся других среднеспециальных учреждений города, то есть те, кто изъявил желание примкнуть к движению.

https://www.inform.kz/ru/sertifikaty-volonterov-medikov-vruchili-vypusknikam-spekursov-v-nur-sultane_a3712681

Алматы

Как готовится служба скорой помощи Алматы к возможной второй волне коронавируса

О готовности Службы скорой медицинской помощи города Алматы к возможной новой волне COVID-19 рассказал в ходе онлайн-брифинга и.о. главного врача Службы скорой медицинской помощи города Алматы Биржан Оспанов, передает корреспондент МИА «Казинформ».

К возможной второй волне коронавирусной инфекции увеличено количество бригад до 220. Расчет дополнительных бригад составляет 40. 20 машин резервного ряда за счет ФСМС. Также 20 машин частных компаний, за счет средств акимата. На данный момент у нас 180 бригад на 11 подстанциях и работают свыше трёх тысяч сотрудников - врачи, фельдшеры и водители», - рассказал Биржан Оспанов. Увеличено количество кадров в период обострения до 120 фельдшеров. «60 подготовленных волонтеров, фельдшеров, выпускников АМ и РМК. 60 фельдшеров частных медицинских центров. Будет расширение информационно-оперативного диспетчерского отдела в период обострения до 22 столов и увеличение количества фельдшеров по приему 103 до 60», - отметил спикер. В службе скорой медицинской помощи на сегодня проводится дезинфекция машин методом генератора холодного пара во всех клиниках I и II эшелонов. «После доставки пациента производится дезинфекция санитарного автотранспорта в стационарах с использованием современных технологий - это бесконтактный генератор «холодного пара». Экспозиция проводится 10 минут, что сокращает пребывание транспорта в медицинских организациях в 3 раза», - добавил он. Напомним, с помощью цифровизации системы здравоохранения сократилось время приезда бригад скорой помощи в Алматы.

https://www.inform.kz/ru/kak-gotovitsya-sluzhba-skoroy-pomoschi-almaty-k-vozmozhnoy-vtoroy-volne-koronavirusa_a3712801

Алматинская

Задержаны чиновники-покровители бизнесменов во время карантина в Алматинской области

За взятку не привлекали к ответственности предпринимателей за нарушения карантина должностные лица в Алматинской области, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

«Антикоррупционной службой Алматинской области совместно с ДКНБ по Алматинской области при проведении комплекса негласных следственных действий изобличены руководитель санитарно – гигиенического отдела управления контроля и качества безопасности товаров и услуг Жамбылского района и ведущий специалист указанного отдела, которые несмотря на ограничительные меры, связанные с пандемией коронавирусной инфекции «COVID-19», в группе лиц по предварительному сговору неоднократно получили денежные средства в качестве взятки от директоров субъектов малого и среднего бизнеса, занимающихся розничной торговлей, выраженного в не привлечении к административной ответственности за нарушение карантинного режима», - рассказали в антикоррупционной службе региона.

https://www.inform.kz/ru/zaderzhany-chinovniki-pokroviteli-biznesmenov-vo-vremya-karantina-v-almatinskoy-oblasti_a3712772

ВКО

Ералы Тугжанов поручил принять ряд ограничительных мер с целью стабилизации эпидемиологической ситуации в ВКО



Председатель Межведомственной комиссии по вопросам нераспространения COVID-19, заместитель Премьер-Министра Ералы Тугжанов с рабочим визитом посетил Восточно-Казахстанскую область.

Вице-премьер провел оперативное совещание с руководством области по эпидемиологической ситуации в регионе, заслушав отчет акима области Даниала Ахметова о принимаемых мерах.

По итогам совещания Ералы Тугжанов поручил акимату области в десятидневный срок принять исчерпывающие меры по стабилизации эпидемиологической ситуации в регионе,

Министерству здравоохранения - откомандировать высококвалифицированных специалистов для оказания консультативно-методической помощи.

В целях стабилизации эпидемиологической ситуации в области председателем Межведомственной комиссии поручено принять ряд ограничительных мер:

- со 2 ноября т.г. сократить авиасообщения на въезд и выезд из г. Усть-Каменогорск:

◆ в/из г. Нур-Султан – с 17 до 7 рейсов в неделю;

◆ в/из г. Алматы – с 14 до 7 рейсов в неделю;

◆ в/из г. Шымкент – с 2 до 1 рейса в неделю.

- со 2 ноября т.г. сократить железнодорожное сообщение по маршрутам Нур-Султан-Усть-Каменогорск с 3 до 1 раза в неделю, Алматы - Усть-Каменогорск с 7 до 3 раза в неделю;

- для выезда пассажиров авиа- и железнодорожным транспортом из Восточно-Казахстанской области обеспечить обязательное наличие справки о прохождении ПЦР тестирования на COVID-19 с отрицательным результатом (не более чем за 3 суток с даты выдачи);

- запретить остановку внутри области железнодорожных составов, следующих транзитом;

- ограничить въезд и выезд в Восточно-Казахстанскую область с установлением санитарных постов;
- запретить въезд и выезд на территорию г. Усть-Каменогорск с сохранением передвижения населения между другими городами/районами области;
- усилить ограничительные меры в выходные и праздничные дни;
- увеличить количество курсирования общественного транспорта в целях минимизации контактов среди населения;
- обеспечить перевод на удаленный формат работы не менее 80% сотрудников;
- запретить проведение совещаний в очном режиме;
- обеспечить проведение дезинфекций в подъездах, лифтах, паркингах и детских дворовых площадках, продовольственных рынках и др.
- обеспечить полномасштабное ПЦР-обследование работающих лиц вахтовым методом (при въезде и выезде из вахты);
- запретить допуск в аэропорты, железнодорожные вокзалы встречающих и провожающих лиц (пропускать только при наличии билета);
- усилить работу мониторинговых групп по соблюдению карантинного режима, уделив особое внимание местам массового скопления людей;
- принять меры по усилению информационно-разъяснительной работы среди населения о необходимости соблюдения карантинного режима.

Эпидемиологическая ситуация в Восточно-Казахстанской области находится на постоянном контроле Правительства Республики Казахстан.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/115948?lang=ru>

Почему в ВКО ухудшилась эпидемиологическая ситуация, объяснили в Минздраве

Что могло стать причиной ухудшения эпидемиологической ситуации с коронавирусом в Восточно-Казахстанской области, рассказал вице-министр здравоохранения - главный государственный санитарный врач Ерлан Киясов, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Есть комплекс текущих проблем, есть объективные причины. Одна из них - высокая миграционная способность населения. Надо отметить, что в приграничных районах соседних государств очень неблагоприятная ситуация в целом, высокий рост заболеваемости идет. Вследствие миграционных способностей населения эти случаи были довольно часто завозной этиологии», - сказал Ерлан Киясов во время онлайн-брифинга в СЦК. По его словам, в регион отправлена комиссия Минздрава для изучения вопросов и был выявлен ряд проблем, особенно в частных лабораториях. «Донесения запаздывали на 3-5 суток, из-за чего органами СЭС мероприятия проводились с запозданием. Отмечаются факты злоупотребления карантинных мероприятий. В общественном транспорте до 50% людей без масок, без дистанции. Здесь вопросы также непосредственно к населению, которое на данный момент свою настороженность очень снизило по отношению к КВИ», - заключил спикер.

https://www.inform.kz/ru/pochemu-v-vko-uhudshilas-epidemiologicheskaya-situaciya-ob-yasnili-v-minzdrave_a3712875

ВКО лидирует по количеству врачей, заболевших COVID-19

Всего с 1 октября зарегистрировано 86 таких случаев в регионе.

Восточно-Казахстанская область лидирует по количеству медработников, заболевших COVID-19. Об этом сообщил на брифинге в СЦК вице-министр здравоохранения, главный санитарный врач Ерлан Киясов, передает корреспондент zakon.kz.

Если говорить в целом, да, у нас статистика, к сожалению, регистрации заболеваемости среди медицинского персонала. И в этой связи необходимо отметить, первенство, конечно, в этой статистике в Восточно-Казахстанская область. Всего с 1 октября 86 таких случаев регистрации было по нашим данным, — сообщил Киясов.

Из-за этого принято решение по повышению ответственности, как самих медицинских специалистов, так и руководителей медорганизаций по соблюдению санитарно-эпидемиологических норм.

Для того, чтобы регистрация и статистика у нас имела тенденцию снижения, необходимо соблюдение все правила санитарно-эпидемиологического режима, — подчеркнул главный санврач.

Он отметил, что в период пандемии в медорганизациях, где была очень хорошо выстроена система внутреннего контроля за санитарно-эпидемиологической ситуацией, а также были соблюдены все алгоритмы соблюдения по работе этих стационаров, не было выявлено ни одного случая заболеваемости.

<https://www.zakon.kz/5046000-vko-lidruet-po-kolichestvu-vrachev.html>

Количество коек увеличилось в 12 раз – в ВКО готовятся ко второй волне

И.о. руководителя Управления здравоохранения ВКО Райфа Сафиоллинова рассказала о работе в условиях возможной второй волны пандемии коронавирусной инфекции, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Для оказания своевременной и качественной медпомощи населению в условиях периода второй волны подготовлено 40 инфекционных стационаров и организовано 6,1 тысяч койкомест с полным медицинским оснащением. Инфекционные стационары распределены по уровню регионализации на три уровня. Первый уровень – 70% инфекционного стационара, составляет 4215 коек. На втором уровне 570 коек, на третьем уровне у нас 1225 коек. С момента регистрации первого случая КВИ количество коек увеличилось в 12 раз, ранее было развернуто 100 инфекционных и 411 провизорных. Количество реанимационных коек увеличилось в 11 раз с 34 до 399 койкомест», - сказала Райфа Сафиоллинова во время онлайн-брифинга в СЦК. По ее словам, ряд больниц теперь оснащены специальным оборудованием. «Для увеличения количества инфекционных коек третьего уровня, после проведения и завершения капитального ремонта здания больницы скорой медицинской помощи Усть-Каменогорска (это наш новый пульмонологический центр), там откроется новый инфекционный госпиталь на 150 коек. Он будет оснащен современным оборудованием – это ПЦР лаборатории и КТ оборудование, а также современные аппараты ИВЛ. В области на сегодня развернуто 2078 инфекционных коек, 220 карантинных коек. Всего в инфекционные стационары госпитализированы 566 пациентов, а в карантинные – 43. Также задействованы 124 реанимационных коек, из них занято 36,2%. Процент занятости всего коечного фонда для больных КВИ по области на сегодня составил 26,5%», - отметила спикер. Она также сообщила, что за весь период коронавирусной инфекции в области 97,6% заболевших прошли лечение и обследование. «Также с целью оказания медпомощи тяжелым и крайне тяжелым пациентам с Covid-19 в городах Усть-Каменогорск и Семей создано два центра компетенции на базе двух крупных областных клиник – это Центр матери и ребенка в Усть-Каменогорске и инфекционная больница Семей. Для проведения регулярных консилиумов по состоянию тяжелых пациентов задействована специальная экспертная комиссия. Для оценки эффективности проводимых мер в области был проведен внешний аудит с привлечением специалистов из

Республики Татарстан. Были определены основные проблемные места по оказанию медпомощи на каждом этапе и по итогам внешнего аудита нами разработана Дорожная карта», - заключила Р. Сафиоллинова.

https://www.inform.kz/ru/kolichestvo-koek-uvlichilos-v-12-raz-v-vko-gotovvatsya-ko-vtoroy-volne_a3712873

Жамбылская

Готовность к возможной второй волне коронавируса оценили в Жамбылской области

Готовность Жамбылской области к возможной второй волне коронавирусной инфекции обсудили на очередном заседании акимата Жамбылской области, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Глава региона Бердибек Сапарбаев подчеркнул, что положение дел в социальной сфере, особенно в здравоохранении, требует повышенного внимания. Отмечено, что в регионе начата подготовка к возможной второй волне пандемии. Почти 90 процентов приобретенного оборудования медучреждений доставлено в места назначения, остальная часть прибывает в ноябре. Во всех больницах создан двухмесячный запас необходимых лекарств и защитных средств. Также при необходимости будет привлечено до 150 врачей самого разного уровня из медицинского университета имени Асфендиярова. Дополнительно ввели в строй после капитального ремонта перинатальную больницу и медучреждение в Рыскуловском районе. «Необходимо пересмотреть и усилить работу мониторинговых групп. Надо активно заниматься пропагандистской работой и среди населения, которое до сих пор проявляет беспечность, не представляя масштаба надвигающейся угрозы», - отметил Бердибек Сапарбаев. Помимо этого, в ходе заседания было отмечено, что в регионе наблюдаются положительные тенденции в выполнении некоторых индикаторов сферы медицины, таких как снижение детской смертности, заболеваемости туберкулезом и онкологией. В то же время есть тенденции к росту случаев материнской смертности. Для снижения показателей общей смертности проводится скрининг, привлекаются опытные медики, медучреждения обеспечиваются необходимыми препаратами и оборудованием. По информации областного управления здравоохранения, на сегодняшний день в регионе подготовлено 2 530 койко-мест, в том числе 253 - в реанимационных отделениях. В медучреждениях имеется 253 аппарата искусственной вентиляции легких, 706 кислородных баллонов, 542 кислородных концентратора, 1009 пульсоксиметров, 19 цифровых рентгенаппаратов, 10 компьютерных томографов, семь магнитно-резонансных томографов. Было отмечено, что ожидается поставка 74 аппаратов ИВЛ, семи компьютерных томографов, четырех цифровых рентген-аппаратов, четырех кислородных станций, 74 санитарных автотранспортов, восьми передвижных медицинских комплексов, ста многофункциональных кроватей. Планируется привлечь 4 410 медработников, среди которых 882 врача, 1 764 медработника среднего звена, 1 764 медработника младшего звена. При этом больше трех тысяч медработников участвовали в различных семинарах, 619 сотрудников прошли краткосрочное обучение, 120 врачей и 300 медработников среднего звена повысили квалификацию. Глава региона Бердибек Сапарбаев поручил руководителю областного управления здравоохранения Асету Калиеву проконтролировать, чтобы все реанимационные койки были обеспечены аппаратами ИВЛ. Руководству регионального представительства ТОО «СК-Фармация» рекомендовано следить за своевременной поставкой лекарств.

https://www.inform.kz/ru/gotovnost-k-vozmozhnoy-vtoroy-volne-koronavirusa-ocenili-v-zhambylskoy-oblasti_a3712685

Работников упрздрава подозревают в хищении денег, выделенных на борьбу с COVID-19 в Жамбылской области

На онлайн-брифинге в антикоррупционной службе заявили о расследовании в Жамбылской области по факту хищения нескольких миллионов тенге, выделенных на борьбу с коронавирусом - подозреваются работники упрздрава, передает NUR.KZ. Как сообщил следователь АПК Данияр Бигайдаров, уголовное дело заведено в Жамбылской области в отношении должностных лиц областного упрздрава. "Расследуется уголовное дело в отношении должностных лиц управления здравоохранения акимата Жамбылской области по факту хищения бюджетных средств, выделенных на борьбу с пандемией - путем приобретения медизделий по завышенным ценам", - сообщил спикер. Ущерб от действий подозреваемых составил 8,7 млн тенге, добавили в АПК.

https://www.nur.kz/society/1882301-rabotnikov-uprzdrava-podozrevaut-v-hisenii-deneg-vydelennyh-na-borbu-s-covid-19-zambylskoy-oblasti/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

ЗКО

За взятку задержан руководитель управления здравоохранения ЗКО

За прошедшие две недели Антикоррупционной службой РК зарегистрировано 85 досудебных расследований. Задержаны восемь должностных лиц, с начала года 176 лиц, применена мера пресечения «содержание под стражей» в отношении шести лиц, с начала года 132 лица, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Антикоррупционной службой по Западно-Казахстанской области начато расследование в отношении руководителя ГУ «Управление здравоохранения Западно-Казахстанской области» и его пособника. «В период с 12 по 23 октября 2020 года указанные лица получили от директора компании денежные средства в общей сумме 7 800 000 тенге, в виде взятки в значительном размере, за беспрепятственное подписание актов выполненных работ и приемки ТМЦ, по ранее заключенным с ТОО договорам о государственных закупках на поставку медицинского оборудования (мониторов) на общую сумму 78 000 000 тенге. Руководитель ГУ и его пособник задержаны в порядке ст.128 УПК РК и водворены в ИВС УП города Уральска», - сообщил руководитель управления превенции коррупции и добропорядочности Департамента Агентства РК по противодействию коррупции по ЗКО Биржан Хайруллин. Иная информация в интересах следствия разглашению не подлежит.

https://www.inform.kz/ru/za-vzyatku-zaderzhan-rukovoditel-upravleniya-zdravooxraneniya-zko_a3712734

СКО

Коронавирус выявили у учеников санаторной школы в СКО

В Северо-Казахстанской области, в санаторной школе-интернате в райцентре Мамлютка, у двух учащихся выявили коронавирус, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В пресс-службе департамента контроля качества и безопасности товаров и услуг проинформировали, что положительный результат на COVID-19 у двух учащихся первого и девятого класса. «Дети – шести и шестнадцати лет - выявлены по эпидемиологическим показателям с симптомами заболевания острой респираторной вирусной инфекции и энтеровирусной инфекции при госпитализации в инфекционное отделение многопрофильной детской областной больницы. В настоящее время состояние больных и контактных удовлетворительное, заболевшие дети продолжают лечение в стационаре», - прокомментировали в департаменте. Круг контактных составил 17 человек. За ними организовали медицинское наблюдение. В очаге провели заключительную дезинфекцию. В школе-интернате учатся и проходят курс оздоровления дети с туберкулезной интоксикацией и контактные из семей, где есть больные

туберкулезом. Школа рассчитана на 400 мест, в ней бучаются более 200 ребятишек. Всего с начала учебного года по области зарегистрировали 32 случая инфицирования школьников. Из них 17 детей обучаются в штатном режиме и 15 https://www.inform.kz/ru/koronavirus-vyavili-u-uchenikov-sanatornoy-shkoly-v-sko_a3712760

Туркестанская

Лаборатории по выявлению коронавируса нарастили мощности в Туркестанской области

Новые приборы BIO-rad установили в лабораториях Туркестанской области для обнаружения инфекции Covid-19, каждая из которых способна проводить до 500 тестов. Таким образом, во всех лабораториях области можно будет проводить до 5000 тестов в сутки, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу акима региона.

Напомним, в области функционируют 10 лабораторий. В течение недели в области было зарегистрировано 9 случаев заболевания коронавирусной инфекцией. За последние сутки коронавирус выявлен у пациента при пересечении российской границы с Казахстаном. Текущее состояние гражданина, отправившегося в командировку в соседнюю страну, стабильное. Пациент получает необходимое лечение. Отметим, на сегодняшний день каждый гражданин, пересекающий границу, должен иметь на руках результаты анализов на коронавирусную инфекцию. В случае отсутствия справки местные врачи проведут тестирование и госпитализируют в стационар. Следует подчеркнуть, во всех медицинских учреждениях области сформирован двух-трехмесячный запас лекарственных средств. В два раза увеличилось количество кислородных станций, построенных на территории больниц. По словам руководителя областного управления общественного здоровья Марата Пашимова, с учетом возможного роста случаев заражения коронавирусной инфекцией в медицинских организациях области предусмотрено более 6 тысяч койко-мест. В Сарыагашском и Мактааральском районах, граничащих с соседними странами, развернуты провизорные стационары на 100 койко-мест. В целом по области с начала пандемии зарегистрировано 3409 случаев заражения коронавирусной инфекцией. Выздоровели и выписаны 3349 человек.

https://www.inform.kz/ru/laboratorii-po-vyyavleniyu-koronavirusa-narastili-moschnosti-v-turkestanskoy-oblasti_a3712699

Коллективный намаз разрешат проводить со 2 ноября в Туркестанской области 3

Со 2 ноября текущего года (за исключением пятничного намаза) в Туркестанской области разрешено проведение коллективных намазов (пятничных намазов) в мечетях. Однако в мечети не должно быть более 100 человек, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на региональную службу коммуникаций.

Также людям необходимо соблюдать социальную дистанцию в 2 метра с масочным режимом. Духовное управление мусульман Казахстана призывает посетителей мечетей строго соблюдать санитарно-дезинфекционный режим. Главный имам Туркестанской области Мусабек Ақтамберды сообщает, что в связи с условиями карантина пятничные молитвы пока не читаются. Кроме того, сотрудники мечети и посетители обязательно должны быть в масках. Во всех мечетях в молитвенных помещениях, читающих Коран, будут обеспечивать антисептическими средствами. Граждане, которые приходят в мечеть для личного поклонения, не должны находиться в здании в течение длительного времени. Туалеты мечети будут закрыты до окончания карантинного режима.

https://www.inform.kz/ru/kollektivnyy-namaz-razreshat-provodit-so-2-noyabrya-v-turkestanskoy-oblasti_a3712671

ООН.ВОЗ

Число случаев заражения коронавирусом в мире превысило 45 млн

Число случаев заражения коронавирусом в мире достигло 45 018 354, из них 1 181 027 человек скончались.

Цифры приводит университет Джона Хопкинса, который суммирует данные федеральных и местных властей, а также СМИ и других открытых источников, передает [РИА Новости](#).

Всемирная организация здравоохранения 11 марта объявила вспышку новой инфекции пандемией. Каждая страна выработала свою тактику противостояния коронавирусу, большинство временно закрыли границы.

На первом месте по числу заразившихся уже несколько месяцев находятся США, за ними идут Индия и Бразилия. В пятерку входят Россия и Франция, следом расположились Испания, Аргентина, Колумбия, Великобритания, Мексика и другие. Китай, откуда пошло распространение вируса, занимает сейчас 54-е место.

https://forbes.kz/news/2020/10/30/newsid_236661

ВОЗ зафиксировала новый антирекорд по случаям COVID-19 в мире за сутки

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) зафиксировала новый антирекорд по суточному приросту числа случаев коронавирусной инфекции COVID-19 в мире.

Как указывается на [сайте](#) ВОЗ, в мире за сутки выявили 505 756 случаев коронавируса. По данным ТАСС, это рекордное число заболевших за 24 часа на планете.

Всего в мире к настоящему моменту было выявлено 44,888 млн случаев коронавируса, а жертвами COVID-19 стали 1,178 млн человек.

Больше всего больных было выявлено в Американском регионе — 20,151 млн.

<https://russian.rt.com/world/news/797974-voz-koronavirus-zabolevaemost>

Число заражений COVID-19 перевалило за 10 млн в Европе

В Европе новый коронавирусный рекорд – зарегистрировано более 10 млн случаев заражений COVID-19. Об этом сообщила ВОЗ, передает Business-Standard. Директор Всемирной организации здравоохранения по Европе Ханс К्लюге заявил в четверг, что регион из 54 стран снова достиг нового рекорда по подтвержденным случаям: более 10 млн с начала пандемии. Во время встречи с министрами здравоохранения европейских стран региональный директор ВОЗ Ханс К्लюге сказал, что количество госпитализаций выросло до невиданного с весны уровня, а смертность за последнюю неделю выросла более чем на 30%. По словам К्लюге, Европа снова оказалась в эпицентре пандемии. Системы тестирования оказались не в состоянии поспевать за широко распространенными путями передачи, а уровни положительности тестов достигли нового максимума, при этом в большинстве европейских стран этот показатель превышает 5 процентов.

После того, как Франция и Германия одобрили новые ограничения в надежде снизить эту тенденцию, К्लюге назвал национальную изоляцию последней мерой, сославшись на значительный ущерб, который эти меры наносят экономике, психическому здоровью людей и распространению домашнего насилия. Но многие страны Европы, например, Великобритания, этого не сделали. По оценкам британских ученых, ежедневно регистрируется около 96 000 новых случаев заражения, а масштабы эпидемии удваиваются каждые девять дней. Во Франции официальные лица сократили обязательный период карантина с 14 дней до семи после того, как аргументировали это тем, что большинство людей все равно не соблюдают правила, хотя никаких научных оснований для изменения не было. Тем не менее, Эммануэль Макрон все-таки объявил о национальной блокировке. ЧИТАЙТЕ ТАКЖЕ [Распространение](#)

COVID-19: новый карантин в Европе и обвал фондового рынка Ключе сказал, что, если страны решат ввести новые ограничения, школы должны быть в значительной степени освобождены от этого. Он отметил, что данные Института показателей и оценки здоровья при Вашингтонском университете продемонстрировали, что соблюдение норм ношения масок может спасти более 265 000 жизней по всей Европе к 1 февраля. Он предупредил, что сейчас наибольшую озабоченность стран должны вызывать их работники здравоохранения. Наибольшее количество зарегистрированных случаев в странах Европы, по данным Университета Джонса Хопкинса, зафиксировано: во Франции - 1 327 852, в Испании - 1 160 083, в Великобритании - 968 456, в Италии - 616 595, в Германии - 498 354.

https://www.nur.kz/world/1882266-cislo-zarazenij-covid-19-perevalilo-za-10-mln-v-evrope/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

КНР

В Китае перечислили помогающие преодолеть пандемию меры

Китай, как и другие страны, в полной мере испытал на себе негативное влияние пандемии, однако благодаря эффективным и своевременным мерам не только в борьбе с заболеванием, но и по поддержанию экономики, смог по обоим направлениям добиться важных результатов, заявил глава государственного статистического управления Китая Нин Цзичжэ.

«Эпидемия COVID-19 оказала сильное влияние на весь мир, и Китай не стал исключением... Из-за влияния эпидемии мы, естественно, также столкнулись с проблемами занятости рабочих-мигрантов и роста цен на продукты питания, но эти проблемы были эффективно решены с помощью мер по борьбе с эпидемией и мер по развитию, а также реализации политики реформ и открытости», – передает РИА «Новости» слова Нин Цзичжэ.

По его словам, руководство Китая смогло оперативно выстроить необходимую стратегию и одновременно реализовывать меры как по борьбе с эпидемией, так и по поддержанию экономики.

«Мы не только первыми смогли взять под контроль эпидемиологическую ситуацию, но и первыми смогли добиться восстановления положительных темпов экономического роста», – указал он.

Чиновник выделил несколько блоков мер, которые помогли Китаю сдерживать на своей территории дальнейшее распространение болезни и восстановить экономику.

Во-первых, по его словам, Китай своевременно взял под контроль эпидемию и создал нормальные условия для развития, власти оперативно оптимизировали стратегические меры по профилактике и контролю за эпидемией, что позволило примерно за три месяца добиться решающих результатов в борьбе с болезнью в Ухане и провинции Хубэй.

«Во-вторых, быстрая организация возобновления работы и производства способствовала стабильному и уверенному восстановлению предприятий, в кратчайшие сроки были приняты свыше 90 разноплановых политических мер по возобновлению работы и производства по восьми направлениям, что позволило решить проблемы и устранить препятствия, а также поддержать стабильную работу производственных цепочек и цепей поставок», – указал он.

Далее власти страны приняли политические меры по стимулированию активности участников рынка, в том числе в очередной раз снизили налоги, сократили издержки предприятий, выпустили специальные казначейские облигации для финансирования борьбы с эпидемией COVID-19, повысили уровень бюджетного дефицита.

Благодаря всем мерам макроэкономическая политика и политика, призванная помочь компаниям преодолеть трудности, оказались эффективными и способствовали выживанию и развитию сотен миллионов участников рынка. Важную роль также сыграло решение о том, что приоритет должен быть отдан стабилизации ситуации с занятостью и обеспечению основных средств к существованию населения, а также необходимости уделять особое внимание укреплению сельскохозяйственного производства.

Нин Цзичжэ также отметил, что важную роль в реагировании на эпидемию сыграли новые сферы предпринимательства, которые в Китае уже и так были довольно хорошо развиты, в частности, активно выросли спрос и предложение в сфере электронной коммерции, экспресс-доставки, новый импульс для развития получило онлайн-образование.

«Непрерывное ускорение реформы по упрощению административных процедур, создание благоприятных условий для ведения предпринимательской деятельности, упрощение доступа на рынок, расширение внешних связей помогли добиться эффекта стабилизации ожиданий, инвестиций, внешней торговли и иностранных инвестиций», – указал он.

«Мы намерены и далее твердо придерживаться нормализации профилактики и контроля за эпидемией и не собираемся расслабляться», – заявил Нин Цзичжэ.

Напомним, ранее в октябре Китай решил остаться закрытым для туристов зимой.

<https://vz.ru/news/2020/10/30/1068115.html>

Россия

В Кремле заявили о повсеместной нехватке врачей на фоне пандемии

Москва. 30 октября. INTERFAX.RU — Нехватка врачей в настоящее время ощущается повсюду, их зарплата должна быть в приоритете в любом регионе в зависимости от возможностей, заявил пресс-секретарь президента РФ Дмитрий Песков.

«Сейчас везде ощущается нехватка врачей. Вы знаете, что врачи работают в экстремальных условиях, они в очередной раз проявляют абсолютный героизм, и, наверное, каждый раз мы должны говорить врачам спасибо за это», — сказал Песков журналистам в пятницу.

Ему был задан вопрос по поводу появившейся информации о переманивании богатыми регионами врачей из более бедных территорий для работы с большими коронавирусами.

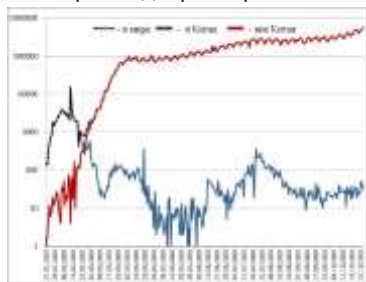
«Безусловно, сейчас зарплата врачей должна быть в приоритете в любом регионе, и поэтому здесь каждый регион должен регулировать эту область деятельности в зависимости от возможностей. Хотя мы знаем, что регионы получали отдельные деньги в связи с ковидом и, соответственно, они имеют возможность их использовать», — сказал Песков.

Газета «Известия» в пятницу со ссылкой на депутатов Госдумы написала, что нагрузка на систему здравоохранения в российских регионах, и, в частности, на скорую медицинскую помощь, увеличилась в несколько раз. «При этом ситуация сложнее, чем весной, так как выросло количество подхвативших ОРВИ и другие сезонные заболевания. Но главная проблема заключается не в машинах, а в людях, — многие работают сверхурочно, заявили в Совете Федерации», — говорится в публикации.

<https://news.mail.ru/politics/43962107/?frommail=1>

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

30.10.2020 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 30.10.2020 зарегистрировано 44 957 207 подтвержденных случаев (прирост за сутки 549 607 случаев; 1,24%), 1 179 902 летальных исхода (прирост за сутки 6 968; 0,59%).

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 (20 302 614), здесь же зафиксировано наибольшее количество летальных исходов (636 706) и максимальный прирост летальных исходов за сутки (2 794). Наибольший прирост общего числа случаев зафиксирован в Европейском регионе (294 773 или 2,88%), при этом прирост летальных исходов составил 2 731 или 0,99%.

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

В период с 31.12.2019 по состоянию на 28.10.2020 досмотрено 10 996 818 человек, за этот период выявлено 740 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 3 757 424 человека, по состоянию на 28.10.2020 под контролем остаются 380 224 человека.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 415 обсерваторов на 39 737 мест, из них развернуто 152 обсерватора на 18 774 места, где размещено 3 157 человек.

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

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

Учреждениями Роспотребнадзора и медицинскими организациями по состоянию на 29.10.2020 проведено 59 866 561 лабораторное исследование на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагоприятных по новой коронавирусной инфекции.

В целях полной оценки ситуации вместе с мониторингом заболеваемости сезонным гриппом и ОРВИ, Роспотребнадзор продолжает оперативное слежение за заболеваемостью внебольничными пневмониями во всех субъектах Российской Федерации, в отношении которых превышения среднемесячных 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 противэпидемических мероприятий продолжается, ситуация находится на строгом контроле Роспотребнадзора.

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15831

О подтвержденных случаях новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в России

30.10.2020 г. За последние сутки в России выявлено 18 283 новых случая коронавируса в 84 регионах.

Все госпитализированные находятся в инфекционных боксах. Результаты подтверждены в установленном порядке. Определён круг лиц, с которыми они контактировали. Ведётся работа по помещению контактных лиц под медицинское наблюдение. Проводится их лабораторное обследование. Всего на сегодняшний день в России выявлено 1 599 976 случаев коронавируса в 85 регионах. За весь период выписано по выздоровлению 1 200 560 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 оставаться дома и обратиться за медицинской помощью.

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

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15835

В России за сутки впервые выявлено более 18 тыс. заразившихся коронавирусом

В России за последние сутки выявлено 18 283 случая заражения коронавирусом, это рекордный показатель с начала пандемии, сообщил оперативный штаб. Накануне было выявлено 17 717 заболевших. Общее число заразившихся достигло 1 599 976. Число погибших за сутки пациентов с COVID-19 составило 355. Вчера умерли 366 пациентов с коронавирусом, это максимум за все время. Общее число жертв составляет 27 656. Вылечились за день 14 519 человек, за все время — 1 200 560.

Регионы с наибольшим числом новых заразившихся:

- Москва — 5268 (за все время — 419 196),
- Санкт-Петербург — 801 (60 522),
- Московская область — 524 (86 286),
- Нижегородская область — 401 (41 169),
- Архангельская область — 325 (20 246).

Больше всего погибших пациентов с подтвержденным COVID-19 за сутки выявили в Москве (69), Санкт-Петербурге (36), Ростовской (15), Московской (13) и Нижегородской (13) областях. Как показало исследование агрегатора объявлений «Юла» и агентства ResearchMe, около трети жителей России готовятся к введению новых ограничительных мер на фоне пандемии коронавируса и [закупают](#) про запас товары первой необходимости. При этом президент России Владимир Путин накануне сообщил, что в России [не планируется вводить общенациональный локдаун](#) на фоне роста заболеваемости.

<https://news.mail.ru/incident/43959517/?frommail=1>

Памяти академика РАН Валентина Ивановича Покровского

30.10.2020 г. С прискорбием сообщаем, что 29 октября 2020 года, на девяносто втором году жизни скончался академик РАН Валентин Иванович Покровский.

Валентин Иванович – крупнейший организатор медицинской науки государственного масштаба. На протяжении 19 лет он возглавлял Академию медицинских наук СССР (с 1987 года), а затем Российскую академию медицинских наук. Талантливый ученый с мировым именем, крупный клиницист-инфекционист и эпидемиолог, одаренный педагог, Валентин Иванович посвятил свою жизнь борьбе с инфекциями для сохранения жизни людей.



В течение 47 лет Валентин Иванович руководил Центральным научно-исследовательским институтом эпидемиологии Роспотребнадзора, ставшим за эти годы одним из ведущих российских научных учреждений в области диагностики и эпидемиологического надзора за новыми и вновь возникающими инфекциями, как в нашей стране, так и за рубежом.

Его многогранная научная деятельность в сочетании с феноменальной способностью предвидеть запросы практического здравоохранения, уникальные качества организатора и руководителя государственного уровня, обеспечили на многие годы поступательное развитие отечественного здравоохранения в области эпидемиологии, диагностики, лечения и профилактики инфекционных болезней.

Менингококковая инфекция, холера, брюшной тиф, чума, легионеллез, микоплазмоз, пневмоцистоз, ротавирусная инфекция и ВИЧ-инфекция – передовые работы В.И. Покровского по изучению механизмов развития, диагностике и разработке оригинальных методов лечения

данных заболеваний позволили сохранить тысячи жизней и предотвратить распространение эпидемических вспышек как в России, так и за её пределами.

Валентин Иванович – создатель отечественной школы ученых-инфекционистов и эпидемиологов. Под его руководством подготовлено около 70 докторских и 140 кандидатских диссертаций, опубликовано более 600 научных работ, в том числе 18 монографий.

Валентин Иванович являлся председателем Национального научного общества инфекционистов, членом Всесоюзного научно-практического общества микробиологов, эпидемиологов и иммунологов.

Заслуги Валентина Ивановича неоднократно отмечены государственными наградами, орденом «За заслуги перед Отечеством» III степени, II степени, (орден Ленина, орден Трудового Красного Знамени,) Государственными премиями и премиями Правительства Российской Федерации, благодарностью Президента Российской Федерации.

Мы скорбим об утрате и выражаем искренние соболезнования семье и близким Валентина Ивановича, друзьям и коллегам.

СВЕТЛАЯ ПАМЯТЬ

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15834

Азербайджан

В Таджикистане за сутки выявили 38 случаев коронавируса

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

Отмечается, что общее число инфицированных достигло 10 977.

Всего 10 182 человека выздоровели, 82 пациента с коронавирусом скончались.

<https://russian.rt.com/ussr/news/797914-tadzhikistan-koronavirus-sutki>

Туркмения

Туркменистан продлил коронавирусные ограничения до нового года

В Туркменистане движение поездов и автобусов будет ограничено вплоть до 1 января 2021 года в целях ограничения распространения инфекционных заболеваний. Возможно, в стране также будет введен локдаун с 1 ноября. Как сообщает издание Orient, на территории Туркменистана продлится ограничение движения пассажирских поездов и автобусов до 1 января 2021 года "в целях предотвращения завоза и распространения в стране острых инфекционных заболеваний". Азатлык также пишет, что с 1 ноября в Туркменистане также могут отменить внутренние авиарейсы. Возможно, в стране будет введен локдаун в рамках усиления карантинных мер. "Решение пока не принято, но ожидается, что с 1 ноября будет полная изоляция регионов вплоть до приостановки внутренних авиарейсов, запрета передвижения между регионами, особенно въезд в Ашхабад из других регионов. Строжайший запрет мероприятий, как свадьбы, садака, поминок. Более того, могут серьезно ограничить и нахождение людей вне дома", - цитирует свой источник издание.

Отмечается, что ограничения коснутся и школ, вероятно, их тоже закроют. Власти также напоминают о необходимости ношения масок и соблюдения социальной дистанции. Сотрудники полиции штрафуют за несоблюдение масочного режима. Еще в июле движение поездов отменили в Туркменистане, несмотря на "отсутствие" там COVID-19. Туркменистан признан самой опасной страной по коронавирусу в Центральной Азии.

https://www.nur.kz/world/1882265-turkmenistan-prodlil-koronavirusnye-ograniceniya-do-novogo-goda/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Украина

На Украине выявлено 8312 новых случаев коронавируса за сутки

На Украине установлен новый антирекорд по числу выявленных за сутки случаев коронавирусной инфекции.

За сутки выявлено 8312 заболевших.

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

Также за сутки 3394 пациента выздоровели, 173 умерли от осложнений.

За всё время эпидемии на Украине COVID-19 обнаружили у 378 729 человек.

<https://russian.rt.com/ussr/news/797732-ukraina-koronavirus-antirekord>

Молдова

В Молдавии за сутки выявили 968 новых случаев коронавируса

В Молдавии за сутки выявили 968 новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19, общее число заболевших — 75 201.

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

Всего 1766 пациентов с COVID-19 скончались, 55 190 человек выздоровели.

<https://russian.rt.com/ussr/news/797934-moldaviya-sutki-koronavirus>

Беларусь

Число случаев коронавируса в Белоруссии превысило 97 тысяч

Общее число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 в Белоруссии достигло 97 499. Об этом сообщает [БЕЛТА](#).

С начала пандемии на территории Белоруссии умерли 977 пациентов с COVID-19, выписаны после выздоровления 85 982 человека.

Отмечается, что в республике провели более 2,4 млн тестов на выявление COVID-19.

Ранее президент Белоруссии Александр Лукашенко назвал ситуацию [с распространением коронавируса в стране контролируемой](#).

<https://russian.rt.com/ussr/news/797816-belorussiya-koronavirus-zabolevaemost>

В Белоруссии рассказали о ходе испытаний вакцины «Спутник V»

Все белорусские участники пострегистрационных исследований российской вакцины против коронавируса «Спутник V», которые получили первый компонент препарата, чувствуют себя удовлетворительно.

Об этом сообщает [БЕЛТА](#) со ссылкой на Минздрав Белоруссии.

«Всего скрининг прошли 109 пациентов, вакцинированы 100 человек», — говорится в сообщении ведомства.

Уточняется, что девять пациентов не прошли скрининг по разным причинам: из-за положительных анализов на COVID-19, повышенной температуры на момент рандомизации.

Также в министерстве отметили, что через 21 день после введения препарата добровольцы получат второй компонент.

<https://russian.rt.com/ussr/news/797845-belorussiya-koronavirus-vakcina>

СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

За сутки в Турции выявили более 2300 случаев коронавируса

х случая заболевания COVID-19. Об этом свидетельствуют данные Минздрава страны.

Общее число выявленных случаев достигло 373 154.

[Отмечается](#), что за сутки умерли 78 пациентов с подтвержденной коронавирусной инфекцией COVID-19, всего скончались 10 177 человек.

Число вылечившихся превысило 322 тыс.

Ранее в Турции из-за коронавируса [умер турист из России](#).

<https://russian.rt.com/world/news/797966-turciya-koronavirus-statistika>

Лидеры Евросоюза обсудили подготовку к вакцинации от COVID-19

Лидеры стран Европейского союза на неформальном саммите в формате видеоконференции обсудили в четверг подготовку стратегий будущей вакцинации населения от коронавируса, сообщил на пресс-конференции в Брюсселе глава Евросовета Шарль Мишель, передает [РИА Новости](#).

"Необходимо подготовиться к тому моменту, когда появятся вакцины, чтобы стратегия вакцинации в ЕС была как можно более эффективной. Необходимо договориться о справедливом распределении вакцин между членами ЕС", -

сказал он. Кроме того, по словам Мишеля, лидеры ЕС договорились обмениваться мнениями и согласовывать вопрос доступности вакцин для приоритетных групп населения, которые должны получить вакцины первыми. Речь идет о наиболее незащищенных группах пожилых, страдающих от хронических заболеваний, а также о медиках, находящихся на первой линии борьбы с пандемией.

Лидеры Евросоюза намерены также согласовывать стратегию логистики. "Предстоит огромная логистическая работа после появления вакцин, это должно пройти как можно более эффективно", - сказал Мишель. Он пояснил, что ЕС может получить разные вакцины, которые будут предполагать, к примеру, введение одной или двух доз. Для разных вакцин, по словам Мишеля, может потребоваться и разная температура хранения. "Это, в свою очередь, повлечет решение вопросов складирования и транспортировки", - добавил глава Евросовета. Важным этапом предстоящего периода, по словам главы Евросовета, станет и борьба с дезинформацией и фейками, обеспечение прозрачности процесса вакцинации. "Мы констатировали, что есть твердое намерение активно работать по этим вопросам во всех органах Евросоюза при наличии политической воли лидеров государств", - заключил он.

https://forbes.kz/news/2020/10/30/newsid_236659

Европа допустила возможность провала в разработке вакцины от COVID-19

Еврокомиссия допускает в качестве худшего сценария, что создать эффективную вакцину от коронавируса вообще не удастся, заявила еврокомиссар по вопросам здравоохранения и продовольственной безопасности Стелла Кириакидес.

«Худший сценарий для меня, это если эффективную [западную] вакцину от коронавируса создать вообще не удастся. Лучший сценарий предусматривает появление вакцины в течение ближайших нескольких месяцев», - приводит ее слова ТАСС.

Ранее представитель Еврокомиссии Эрик Мамер заявил, что Венгрии разрешат закупать российскую вакцину от коронавируса в случае ее регистрации в Евросоюзе. При этом он заявил, что российские и китайские вакцина не рассматриваются как «часть стратегии вакцинации ЕС, основанной в размещении предварительных заказов вакцины на условиях предоплаты».

<https://vz.ru/news/2020/10/30/1068183.html>

ЕК назвала условия использования российской вакцины от COVID-19

Венгрии разрешат закупать российскую вакцину от коронавируса в случае ее регистрации в Евросоюзе, заявил представитель Еврокомиссии Эрик Мамер.

«Не обсуждается, что любая вакцина, закупаемая странами ЕС должна полностью соответствовать стандартам качества ЕС и должна пройти процедуру сертификации на рынке Евросоюза. Если любая из стран ЕС закупит иностранную вакцину, которая не прошла сертификацию, Еврокомиссия будет вынуждена принять меры», - цитирует Мамера ТАСС.

По словам Мамера, российские и китайские вакцина не рассматриваются как «часть стратегии вакцинации ЕС, основанной в размещении предварительных заказов вакцины на условиях предоплаты». Он сообщил, что Брюссель не ведет переговоров с Россией и Китаем и будет подписывать соглашения о поставках вакцины только с производителями, работающими на территории ЕС.

«Это не значит, что другие вакцины не смогут попасть на наш рынок, но они должны будут пройти глубокую процедуру сертификации» - отметил Мамер.

<https://vz.ru/news/2020/10/30/1068174.html>

Бельгия ужесточает карантинные меры из-за COVID-19

Власти Бельгии приняли решение ужесточить карантинные меры из-за сложной ситуации с коронавирусной инфекцией COVID-19.

Как сообщает [РИА Новости](#), об этом заявил премьер-министр страны Александр де Кроо.

Отмечается, что в Бельгии до 16 ноября будут продлены школьные каникулы, закрываются все магазины, кроме жизненно необходимых продуктовых и супермаркетов, парикмахерские, запрещается принимать гостей, работа становится строго удалённой везде, где это возможно.

Как пояснил премьер, данные меры связаны с тем, что многие больницы страны уже переполнены.

<https://russian.rt.com/world/news/797980-belgiya-uzhestochaet-karantinnye-mery>

Коронавирус в Италии: За сутки выявлено рекордное количество случаев

В четверг в Италии был установлен новый анти-рекорд по количеству новых случаев заражения коронавирусом: 26 831 по сравнению с 24 991 случаями, зарегистрированными в среду, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ANSA.

Министерство здравоохранения Италии также сообщило, что от коронавирусной инфекции за сутки умерли 217 человек по сравнению с 205 в среду. В четверг в Италии было взято рекордное количество мазков - 201 452, что примерно на 2 500 больше, чем в среду. Число пациентов в интенсивной терапии увеличилось на 115 за последние 24 часа и составило 1 651. В четверг также было объявлено, что 279 282 пациентов выздоровели от коронавирусной инфекции, что на 3 878 человек больше, чем днем ранее. Агентство ANSA также сообщает, что в одном из итальянских городов 13-летнему подростку, инфицированному коронавирусом, пришлось спать в машине, чтобы не заразить семью вирусом. Случай произошел в городе Перуджа в провинции Умбрия, где и находится семья мальчика, которая имеет постоянное разрешение на проживание в Италии. Подростку пришлось спать в машине, чтобы не заразить своих родителей и двух сестер двух и девяти лет. Квартира, в которой живет семья, слишком мала для самоизоляции. Мальчику, у которого болезнь протекает абсолютно бессимптомно, впоследствии предложили комнату в отеле для больных коронавирусом в Читта-ди-Кастелло, где он будет жить с одним из своих родителей.

https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-italii-za-sutki-vyyavleno-rekordnoe-kolichestvo-sluchaev_a3712689

Во Франции за сутки выявили почти 50 тысяч случаев коронавируса

Во Франции за сутки коронавирусную инфекцию подтвердили у 49 215 человек. Общее число зафиксированных в стране случаев COVID-19 увеличилось до 1 331 984.

Об этом [сообщает](#) санитарная служба Франции.

За сутки в стране скончались 256 заболевших коронавирусом. Всего с начала пандемии во Франции зарегистрировано 36 565 летальных исходов среди пациентов с COVID-19.

Во Франции с 30 октября до 1 декабря [вновь действует режим карантина](#) в связи со скоростью распространения коронавирусной инфекции.

Подробнее о новых ограничениях во Франции — в [материале](#) RT.

<https://russian.rt.com/world/news/798015-franciya-koronavirus-sutki>

Парламент Чехии продлил режим ЧС по коронавирусу

Парламент Чехии принял решение продлить режим чрезвычайной ситуации в стране до 20 ноября из-за ситуации с коронавирусной инфекцией COVID-19.

Об этом сообщает [РИА Новости](#).

Отмечается, что ранее правительство Чехии ввело режим ЧС в республике с 5 октября на 30 дней

<https://russian.rt.com/world/news/797933-parlament-chehiya-chs-koronavirus>

В Греции за сутки выявили 1690 новых случаев коронавируса

В Греции за сутки выявили 1690 новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19.

Об этом [информирует](#) РИА Новости со ссылкой на Национальную организацию общественного здравоохранения. Общее число выявленных случаев достигло 37 196.

Всего в стране скончались 620 человек с коронавирусной инфекцией.

<https://russian.rt.com/world/news/797947-greciya-sutki-koronavirus>

В Британии за сутки выявили более 24 тысяч случаев коронавируса

В Великобритании число выявленных случаев COVID-19 за сутки увеличилось на 24 405.

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

Общее число выявленных случаев достигло 989 745.

<https://russian.rt.com/world/news/797954-britaniya-sutki-koronavirus>

Число случаев коронавируса в США превысило 9 млн

Общее число случаев коронавирусной инфекции COVID-19 в США превысило 9 млн.

Об этом [сообщает](#) Университет Джона Хопкинса.

Уточняется, что всего в стране было выявлено 9 007 298 случаев COVID-19. Число умерших в США уже превысило 229 тыс.

Ранее стало известно, что учёные из США [нашли «уязвимое место» коронавирусов](#).

<https://russian.rt.com/world/news/797998-ssha-koronavirus-9-millionov>

Число случаев коронавируса в Бразилии превысило 5,5 млн

В Бразилии за сутки коронавирусную инфекцию выявили у 22 282 человек. Всего за время пандемии в стране зафиксировано 5 516 658 случаев COVID-19.

Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на бразильский Минздрав.

За минувшие сутки скончались 508 заболевших коронавирусом.

Общее число летальных случаев, связанных с COVID-19, в Бразилии составило 159 477.

Ещё 4 966 264 вылечились после коронавируса.

<https://russian.rt.com/world/news/798020-braziliya-koronavirus-sluchai>

СПР

COVID-19 остался прежним, но мы научились бороться с ним – профессор Ляззат Ералиева

По последним данным, в Казахстане зарегистрировано 111 492 случаев заражения COVID-19. Из них выздоровело 106 187 человек. Умерло 1 825 человек из числа заболевших. Как отмечают эксперты, в Казахстане смертность от коронавирусной инфекции значительно ниже, чем в других странах. Тем не менее, некоторые специалисты выражают беспокойство в связи с ожидаемой второй волной пандемии, которая уже нанесла большой ущерб в целом ряде стран Европы и в США. О том, чего ожидать и что нужно делать в этих условиях, в беседе с корреспондентом МИА «Казинформ» рассказала заместитель директора Национального научного центра фтизиопульмонологии профессор Ляззат Ералиева.

Что касается смертности, то за период с 19 по 25 октября зарегистрировано 29 случаев с летальным исходом. – Ляззат Тасбулатовна, в связи с прогнозируемой второй волной пандемии, многие граждане интересуются, насколько она будет опасной для взрослых и детей? – По нашим наблюдениям, течение коронавирусной инфекции и осложнения осталось прежним, но изменились наши знания о самом вирусе, о механизме развития заболевания, о воздействии на вирус ряда препаратов. Мы научились бороться с вирусом, появились протокола лечения, основанные на опыте многих стран. У нас появилась надежда, что в скором времени появятся вакцины против коронавируса, в том числе казахстанская вакцина. – Чем отличается распространение и характер заболевания COVID-19 среди детей разного возраста? – В целом, у детей в большинстве случаев заболевание проходит бесследно, но у детей с генетической предрасположенностью, с хроническими заболеваниями, коронавирус может протекать тяжело, с летальным исходом. – Что Вы можете посоветовать, с учетом накопленного казахстанской медициной опыта, родителям для того, чтобы уберечь детей от заболевания или своевременно начать их лечение? – Прежде всего, нужно быть внимательнее к детям. При любом симптоме простудного заболевания – вялость, температура, покашливание, надо обращаться к врачу. Также необходимо продолжать ограничивать участие в мероприятиях, где могут участвовать много людей – поход в кино, прогулки в торгово-развлекательные центры и другие места скопления людей. В помещениях, где есть посторонние люди, нужно носить маску. Нужно также соблюдать меры профилактики – мыть руки с мылом обязательно, особенно после улицы, ограничить рукопожатия, пользоваться антисептиками.

https://www.inform.kz/ru/covid-19-ostalsya-prezhnim-no-my-nauchilis-borot-sya-s-nim-professor-lyazzat-eralieva_a3712773

Эпидемиолог объяснила, когда заболевший COVID-19 максимально заразен

Заболевший COVID-19 является максимально заразным за два дня до появления симптомов и в первый день заболевания, при этом становится заразным человек за три-четыре дня до появления симптомов, заявила РИА Новости заместитель директора по клинико-аналитической работе ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора профессор Наталья Пшеничная, передает [РИА Новости](#).

"Максимально заразным заболевший является за два дня до появления симптомов и в первый день заболевания. В среднем человек становится заразным за три-четыре дня до появления симптомов (редко за семь дней) и в течение первых пяти дней болезни. В более поздние сроки заболевания передача вируса маловероятна", — сказала Пшеничная.

Она уточнила, что инфекция распространяется преимущественно воздушно-капельным путем, во время разговора при каждом выдохе может выделяться более 200 вирусных частиц. "Ношение масок — это наиболее эффективный и простой метод профилактики заболевания. Благодаря маске больной человек не распространяет вирусы. И в то же время она препятствует вдыханию вирусных частиц", — подчеркнула Пшеничная.

https://forbes.kz/news/2020/10/30/newsid_236654

10 симптомов коронавируса, на которые советуют обращать внимание врачи

Классические симптомы заражения коронавирусом включают высокую температуру, новый кашель, потерю чувства обоняния, – но также ковид проявляется рядом других признаков, на которые советуют обращать внимание врачи. Об этом пишет издание Express (Великобритания).

COVID-19 – это инфекционное заболевание, подтвержденное почти у 40 миллионов человек во всем мире, при этом более миллиона заболевших им скончались. Медики констатируют: заметив какие-либо из основных симптомов коронавируса, следует обязательно пройти тестирование на инфекцию.

Вот 10 симптомов коронавируса, на которые советуют обращать внимание врачи.

К трем ключевым предупреждающим признакам COVID-19 относятся:

появившийся новый сухой кашель,

высокая температура,

потеря обоняния или вкуса.

«С большой вероятностью эти симптомы вызываются коронавирусной инфекцией, если они сопровождаются некоторыми другими зарегистрированными проявлениями. По данным ВОЗ, одним из наиболее распространенных признаков коронавируса является постоянная усталость», — информирует британское издание.

Его эксперты подчеркивают, что коронавирус по-разному влияет на разных людей. Среди выявляемых им симптомов были замечены

затрудненное дыхание,

боли в горле,

диарея,

конъюнктивит,

головные боли

необычная сыпь на коже,

внезапная боль в груди.

Дополнительно научные работники сообщили, что у большинства инфицированных людей болезнь развивается от легкой до средней степени тяжести, и они выздоравливают без госпитализации. В среднем от заражения вирусом до появления симптомов проходит от пяти до шести дней, однако этот период может занять и до четырнадцати дней.

<https://www.linezolid.ru/10-simptomov-koronavirusa-na-kotorye-sovetuyut-obrashhat-vnimanie-vrachi/>

Трихолог объяснила, как бороться с выпадением волос после коронавируса

По её словам, в некоторых случаях витамины могут лишь усугубить ситуацию.

Одним из побочных эффектов перенесённого коронавируса является частичное выпадение волос. И, если вовремя не обратиться на эту проблему должного внимания, негативный эффект может перерасти в хроническую болезнь и периодически усложнять жизнь человеку. Об этом рассказала трихолог Наталья Яковлева.

— **Предотвратить выпадение волос на 100% мы не сможем. Потому что это именно негативное проявление воздействий коронавируса на организм. Если появились какие-то первые признаки нетипичного выпадения волос, нужно сразу обратиться за помощью к трихологу, а не лечиться народными средствами,** — рассказала Яковлева в беседе с [News.ru](https://www.news.ru).

По её словам, выпадение волос происходит лишь у небольшой части пациентов, переболевших коронавирусом, и начинается спустя два-три месяца после болезни. Врач также заверила, что в группе риска не только люди в возрасте, но и молодые. К облысению эта проблема вряд ли приведёт, но может доставить массу неудобств, если вовремя не заняться её решением.

Яковлева также предостерегла россиян от хаотичного употребления витаминов, подчеркнув, что это может не только не помочь с выпадением, но и навредить волосам луковицам. По её словам, волосы очень чувствительны к любым воздействиям, поэтому большое количество различных витаминов может быть воспринято организмом как раздражитель.

Ранее врач-отоларинголог рассказал, как вернуть обоняние **и начать вновь чувствовать запахи и вкусы** после перенесённого коронавируса.

<https://life.ru/p/1352113>

Ношение маски увеличивает риск падений у пожилых людей. Что делать?

Ученые дали простые ответы, призванные избежать сложных ситуаций.

Ношение масок – широко **признанный** и эффективный способ профилактики COVID-19. Пожилые люди входят в группу риска тяжелого течения коронавирусной инфекции, поэтому им рекомендуют обязательно носить маски. В то же время, у людей «в возрасте» высок риск падений, и ношение масок при ходьбе может плохо сказываться на их безопасности.

В статье, которая **опубликована** в *The BMJ*, ученые из Центра когнитивной нейронауки Лондонского Университета Брунеля рассказывают, как сделать ношение маски более безопасным. Они уверены, что пожилые люди не должны отказываться от видов активности, которые требуют ношения маски.

ОГРАНИЧЕННЫЙ ОБЗОР

Известно, что маски могут вызывать запотевание очков и ухудшать видимость. Помимо этого, они частично закрывают нижнее поле зрения: человек, который носит маску, хуже видит, что происходит у него под ногами. Такое ограничение **может увеличивать** риск падений. Ранее исследования **показывали**, что ношение мультифокальных очков – они затумавливают нижнее поле зрения – связано с рисками при ходьбе.

БОЛЬШЕ СМОТРЕТЬ ВНИЗ?

Логичной реакцией на проблемы может быть **совет** чаще смотреть вниз, под ноги, при ношении маски. Но авторы статьи в *The BMJ* считают, что эта рекомендация может быть опасна.

Это отвлекает

Ученые напоминают, что зрение требуется для «планирования» безопасной ходьбы. Они считают, что если часто смотреть вниз, то это отвлекает от нормального процесса ходьбы. Недавнее исследование **показало**, что когда пожилые люди смотрят вниз, они чаще делают ошибки при ходьбе, чем когда смотрят вперед, чтобы заранее обнаружить потенциальные препятствия.

Равновесие может нарушиться

Чем меньше человек двигает головой и глазами, тем проще ему поддерживать равновесие, указывают ученые. Это особенно **важно** для пожилых людей. Таким образом, необходимость часто смотреть под ноги может мешать

сохранять баланс. Регулярные движения глазами и головой с большой амплитудой тоже [могут](#) привести к потере равновесия.

Проблема не только пожилых людей

Рекомендация просто смотреть вниз может негативно повлиять на устойчивость не только пожилых людей. В группе риска находятся люди, которые при ходьбе ориентируются в первую очередь на зрение (при [болезни Паркинсона, сенсорной нейропатии](#)).

ЧТО ДЕЛАТЬ

Маска должна плотно соприкасаться с лицом

Плотно сидящая маска решает сразу несколько проблем. По сравнению с маской, которая плохо прилегает к лицу, она дает лучшую защиту от инфекции. В то же время, она меньше ограничивает обзор и частично предупреждает запотевание очков. Ученые предлагают рассмотреть вариант пошива индивидуальной маски, учитывающей особенности лица.

Избегать спешки и резких движений

Стратегия «не спешить» должна быть намного эффективнее, чем стратегия «смотреть вниз», уверены ученые. Особенно необходимо избегать спешки при начале движения, а затем нужно идти медленно. Это должно [помочь](#) обнаружить все препятствия на пути и преодолеть их. Замедление избавляет от необходимости быстро двигать глазами и головой.

Авторы статьи помнят и о негативных сторонах медленной ходьбы: у пожилых людей может нарушаться походка, уровень физической активности снижается. Но они уверены, что соотношение риска и пользы говорит в пользу замедления при ношении маски.

<https://medportal.ru/mednovosti/noshenie-maski-uvlechivaet-risk-padeniy-u-pozhilyh-lyudey-cto/>

Новости науки

В Мажилисе обсудили развитие науки в посткризисный период

Участники заседания подняли тему усиления связи науки с производством.

На расширенном тематическом заседании Комитета Мажилиса по социально-культурному развитию обсуждены новые подходы в развитии отечественной науки в посткризисный период, сообщает [zakon.kz](#).



В заседании, которое состоялось посредством видеоконференцсвязи, приняли участие руководители государственных органов, Национальной академии наук, научных организаций и вузов, представители "Академии Елбасы", национальных научных советов, НПП "Атамекен", общественных организаций.

Открывая заседание, председатель Комитета Бейбут Мамраев акцентировал внимание на том, что "для общества интерес представляет наука или, точнее, ее достижения, прошедшие коммерциализацию. Нам необходим, как отметил Президент Казахстана Касым-Жомарт Кемелевич Токаев, отдельный документ по научно-технологическому развитию страны. Первоочередной задачей станет привлечение науки

для решения прикладных проблем национального уровня".

В ходе заседания, в частности, обсуждены меры, принимаемые по реализации Послания Главы государства "Казахстан в новой реальности: время действий", в т.ч. по совершенствованию работы национальных научных советов, грантового финансирования науки.

Отдельным вопросом стали законодательные основы медицинской науки, заложенные в новом Кодексе "О здоровье народа и системе здравоохранения", а также основные проблемы в сфере фармацевтической и медицинской науки и пути их решения.

Участники заседания также подняли тему усиления связи науки с производством. Среди обсужденных вопросов - обязательства компаний-недропользователей по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам для улучшения своей деятельности при разработке месторождений с применением новых технологий.

Особое внимание уделено использованию потенциала отечественных ученых, в т.ч. молодых, важности повышения социального статуса и роли казахстанских ученых, оплаты их труда, пересмотра порядка назначения руководителей подведомственных научных организаций и центров, создания условий для научно-исследовательской работы докторантов в вузах и НИИ республики.

Речь также шла о проблемах аграрной науки, о взаимодействии бизнес-сообщества с научными организациями в различных отраслях экономики.

С содокладом выступила депутат Мажилиса Джамия Нурманбетова, которая проинформировала участников заседания о работе для совершенствования законодательства по вопросам науки.

Мы не должны забывать о роли персоналий в науке. Яркие ученые с высокой компетенцией и репутацией создают не только научную школу, но и поле притяжения молодых ученых, что позволяет сохранять преемственность, - отметил Бейбут Мамраев.

При этом Председатель Комитета Мажилиса по социально-культурному развитию подчеркнул, что государство, увеличивая финансирование, помогая коммерциализировать результаты, привлекая бизнес, флагманов экономики к форсированному развитию науки, вправе ожидать отдачи в виде реальных прорывных идей и проектов.

По итогам заседания выработаны рекомендации заинтересованным государственным органам, в которых учтены проблемные вопросы, поднятые ранее на заседании Президиума Фракции партии "Nur Otan".

<https://www.zakon.kz/5045960-v-mazhilise-obsudili-razvitiye-nauki-v.html>

Какие коррективы внес коронавирус в процесс обучения медиков в Казахстане

Какие коррективы внесла пандемия коронавируса в процесс обучения студентов медицинских вузов, рассказала заведующая кафедрой инфекционных болезней и дерматовенерологии АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» Гульжан Абуова, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Тематика коронавирусной инфекции включена сейчас во все образовательные программы на всех уровнях обучения в высшем медицинском образовании. На кафедре инфекционных болезней Южно-Казахстанской медицинской академии занимаются резиденты по специальности «Инфекционные болезни», у нас занимаются врачи общей практики, бакалавры. И практически на всех уровнях, в зависимости от сложности, мы включили тематику по коронавирусной инфекции», - рассказала Гульжан Абуова в интервью корреспонденту агентства. В процесс обучения,

по ее словам, включены вопросы эпидемиологии распространения, этиологии, механизмы передачи, классификации, клинические проявления, осложнения, лечение, именно нацеленные на казахстанский национальный клинический протокол лечения. «Все вопросы, которые освещаются в клиническом протоколе, мы разбираем на практических занятиях. Где-то на 15-20% наши программы дополнены вопросами коронавирусной инфекции. Те, кто занимается офлайн (это резидентура и интернатура), проходят еще и практические занятия. Включая надевание и снятие средств индивидуальной защиты, противочумных костюмов. Это проведение и оценка состояния пациентов, когда они должны владеть таким небольшим аппаратом, как пульсоксиметр, они должны уметь оказывать неотложную помощь больным при дыхательной недостаточности. Также много-много других вопросов, в том числе мы их обучаем проведению санитарно-профилактической работы среди населения», - добавила Гульжан Абуова. Ученый заверила, что знания оцениваются по всей строгости. «Студенты занимаются в перчатках, масках и костюмах. Имея хорошую базу, они совершенно спокойно идут и работают в ковид-стационарах. Все они были привлечены во время первой волны, и сейчас готовы приступить к работе в случае возникновения последующих вспышек», - резюмировала она. Ранее сообщалось, что в Казахстане обучают медиков в рамках подготовки к возможной второй волне COVID-19. Премьер-Министр РК Аскар Мамин в своем ответе на запрос депутатов сообщил, что обеспеченность востребованными медицинскими специалистами по борьбе с КВИ составляет 28 тысяч. Сформирован кадровый резерв из числа профессорско-преподавательского состава (более 1 тысячи), резидентов (2 тысячи), волонтеров (1 500). Кроме того, в текущем году распределено 2 328 выпускников, обучившихся в рамках государственного заказа (в том числе 88 анестезиологов, 26 инфекционистов, 7 пульмонологов, 208 эпидемиологов). Кроме того, согласно предоставленным данным, проведены краткосрочные курсы для более 60 тысяч медицинских работников по актуальным вопросам, связанным с КВИ.

https://www.inform.kz/ru/kakie-korrektivy-vnes-koronavirus-v-process-obucheniya-medikov-v-kazahstane_a3712835

Назван основной источник распространения коронавируса

Специалисты заявили, что роль передачи вируса SARS-CoV-2 через ротовую полость все еще плохо изучена. Однако их исследования доказали, что именно рот является наиболее благоприятной средой для размножения коронавируса. Данные ученых опубликованы на сайте medRxiv. Эксперты выявили, что шанс заразиться COVID-19 через проглатываемую слюну довольно высоки. Также при чихании, кашле, разговоре и даже пении слюна также может попасть на другого человека и заразить его. Поэтому исследователи в очередной раз напоминают о важности ношения масок в общественных местах. Ученые отмечают, что это первые исследования, изучающие размножение вируса в ротовой полости. Среди симптомов заражения – потеря вкуса, образование пузырей на слизистых оболочках и сухость во рту, которая длится некоторое время

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1882255-nazvan-osnovnoj-istocnik-rasprostraneniya-koronavirusa/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Ученые заявили, что COVID-19 может поражать органы после выздоровления. Сегодня, 15:33 Иллюстративное фото: Getty Images/ Amilcar Orfali / Stringer Ученые исследовали новую сторону коронавируса нового типа и пришли к выводу, что он может вызывать "постковидный синдром". Вирус способен поражать органы и после выздоровления, передает газета "Известия". Специалисты департамента фундаментальной медицины Дальневосточного федерального университета (ДФУ) вместе с учеными Тихоокеанского государственного медицинского университета и исследователями из Международного центра медицинских исследований Японии изучили биологические материалы более ста пациентов, умерших от COVID-19 с подтверждением ПЦР-теста. Результаты исследования были опубликованы в Archiv EuroMedica. Согласно информации, ученые сделали вывод, что SARS-CoV-2 может атаковать красный костный мозг. "Вирус попадает на эпителий, где размножается, а потом выходит в кровь и атакует мишени, которыми может выступать как внутренний эпителий (ЖКТ, легкие, мочеполовая система), так и красные кровяные тельца — эритроциты", — пояснила руководитель исследования профессор Галина Рева. Отложенные действия коронавируса нового типа могут представлять из себя целый букет заболеваний. Ученые считают, что "постковидное состояние" не изучено и требует большого к себе внимания. Читайте больше: https://www.nur.kz/kaleidoscope/1882259-ucenye-zaavili-cto-covid-19-mozet-porazat-organy-posle-vyzdorovleniya/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

В Испании выявили новую мутацию COVID-19. Ученые выявили новую мутацию COVID-19 родом из Испании.

Исследователи из Университета Базеля, Политехнического университета Цюриха в Базеле и консорциума SeqCOVID-Spain провели оценку образцов вируса COVID-19, полученных из различных стран Европы за последние 4 месяца, сообщает [РИА Новости](#).

Самые ранние образцы датируются июлем, когда в Европе государства начали постепенно снимать ограничительные меры. Полученные данные позволили выявить новую мутацию [SARS-CoV-2](#), которая появилась в Испании. Мутация, получившая название 20A.EU1, начала распространение летом среди сельскохозяйственных рабочих на северо-востоке Испании.

В настоящее время на ее долю приходится почти 80% последовательностей вируса, происходящих из Испании, 90% последовательностей из Великобритании, 60% - из Ирландии, и от 30 до 40% последовательностей, которые регистрируются в Швейцарии и Нидерландах. По оценкам исследователей, выявленный штамм также обнаружен во Франции, Бельгии, Германии, Италии, Латвии, Норвегии, Швеции, Гонконге, Новой Зеландии и Австралии.

Британские ученые проводят испытания теста на COVID-19 для бессимптомных носителей вируса

Группа ученых Оксфордского университета проводят испытания нового теста на COVID-19 для бессимптомных носителей вируса, сообщает [Deccan Herald](#).

«Оксфордский университет проводит испытания нового теста на коронавирус, предназначенного для бессимптомных носителей вируса. Испытания будут проводиться в течение следующих нескольких недель по всей Великобритании. Ожидается, что тест будет показывать результаты в течение нескольких минут», - говорится в сообщении.

При этом отмечается, что в рамках исследования студентам и преподавателям Оксфорда также будет предложено пройти тест, при этом их обучат тому, как обрабатывать и записывать результаты с помощью британского приложения для тестирования и отслеживания.

Как напоминает издание, Оксфорд, который также работает над потенциальной вакциной вместе с AstraZeneca Plc, разрабатывает программу пилотных испытаний в партнерстве с Министерством здравоохранения Великобритании, Общественным здравоохранением Англии и Даремским университетом.

<https://time.kz/news/mirovye-novosti/2020/10/30/britanskie-uchenye-provodyat-ispytaniya-testa-na-covid-19-dlya-bessimptomnyh-nositelej-virusa>

Иммунолог спрогнозировал, когда остановится COVID-19

Пандемия коронавируса не остановится до тех пор, пока иммунная прослойка не достигнет 70-80%, сообщил РИА Новости врач-иммунолог, специалист по особо опасным инфекциям Владислав Жемчугов.

Накануне оперштаб сообщил, что число новых случаев COVID-19 в РФ выросло на рекордные 17 717, до 1 581 693. Наибольшее количество в Москве – 4906, Санкт-Петербурге – 758, Подмоскovie – 514. Подтверждены 366 смертей людей с коронавирусом, за все время - 27 301, передает [РИА Новости](#).

"Пандемия притормозится, когда будет достигнута иммунная прослойка 60% и выше. После 70-80% - остановится. И переболеют те, кто не контактировал за этот период. Поэтому ждать сейчас остановки от принятых мер не стоит, я думаю, что можно ждать лишь притормаживания, что, собственно, и происходит", - рассказал Жемчугов. Что касается роста числа погибших от коронавируса, эксперт посоветовал просчитать, пропорционален ли он росту числа выявленных зараженных. Кроме того, важно учитывать количество сделанных тестов.

"Главный критерий достаточности системы здравоохранения, конечно - количество погибших. Потому что рост зараженных - это накат на медицину. Если будет расти количество погибших, значит, она не справляется, значит, где-то чего-то не хватает", - добавил Жемчугов.

https://forbes.kz/news/2020/10/30/newsid_236657

Исследователи нашли неожиданный способ борьбы с коронавирусом

Группа ученых из США и Польши предлагает лечить COVID-19, блокируя молекулярные «ножницы», которые вирус использует для воспроизводства и отключения иммунных белков человека. Были созданы две молекулы, VIR250 и VIR251, ингибирующие «ножницы» — фермент SARS-CoV-2-PLpro.

SARS-CoV-2-PLpro способствует развитию инфекции, обнаруживая и обрабатывая как вирусные, так и человеческие белки. Фермент наносит двойной удар: он стимулирует высвобождение белков, необходимых для репликации вируса, а также подавляет молекулы (цитокины и хемокины), которые сигнализируют иммунной системе о необходимости атаковать инфекцию.

SARS-CoV-2-PLpro урезает человеческие белки, убиквитин и ISG15, помогающие поддерживать целостность белковых комплексов. То есть фермент действует как молекулярные «ножницы», отщепляя убиквитин и ISG15 от других белков. Что важно, созданные ингибиторы, VIR250 и VIR251, специфичны к SARS-CoV-2-PLpro и не вступают в перекрестную реакцию с ферментами человека с аналогичной функцией.

<https://www.linezolid.ru/issledovateli-nashli-neozhidannyj-sposob-borby-s-koronavirusom/>

Продажи парацетамола в высоких дозах увеличили случаи отравления - исследование

В Швейцарии сопоставили объемы продаж парацетамола (с повышенной дозой активного вещества) со случаями отравления популярным жаропонижающим и сделали неутешительные выводы. Доступность этого препарата нередко приводит к тяжелым последствиям.

Таблетки парацетамола (ацетаминофена) с дозировкой 1000 мг начали продаваться в Швейцарии в 2003 году и сразу обрели большую популярность. По данным швейцарской ассоциации фармацевтов Pharmasuisse, продажи указанной дозы парацетамола оказались в десять раз выше, чем таблеток по 500 мг. Ученые Высшей технической школы Цюриха [сопоставили](#) эти сведения с данными токсикологического центра Tox Info Suisse о случаях отравления парацетамола и выяснили, что в приблизительно в этот же период количество таких инцидентов выросло на 40%. Еще в 2005 году был зарегистрирован 561 случай интоксикации, а в 2018 году — 1188 случаев.

Ученые напомнили, что парацетамол — это достаточно безопасный препарат при условии соблюдения дозы, которая не должна превышать 4000 мг (4 гр) в сутки. В случае передозировки — а для этого достаточно выпить на одну-две таблетки больше — лекарство может вызвать тяжелую печеночную недостаточность, вплоть до полного отказа печени и летального исхода.

Авторы исследования выступили за рациональный подход к назначению высоких доз парацетамола. Его часто используют как обезболивающее, но поскольку он может быть неэффективен при некоторых видах боли (например, в пояснице), пациенту захочется самостоятельно увеличить дозировку.

Отметим, что парацетамол включен в большинство международных рекомендаций по амбулаторному лечению коронавируса. Минздрав России [рекомендует](#) принимать это лекарство при повышении температуры тела выше 38,5 °С. В марте-апреле спрос на парацетамол был настолько высок, что аптечные сети [сообщали](#) о его дефиците и просили россиян не покупать лекарство «впрок». В интервью MedPortal доктор биологических наук, профессор Школы Системной Биологии GMU (США) Анча Баранова [предупредила](#) о смертельной опасности передозировки парацетамолом.

«Бесконтрольный прием парацетамола приводит к тому, что люди попадают в тяжелом состоянии в больницу не потому, что у них коронавирус, а потому что отказала печень», - сообщила биолог.

<https://medportal.ru/mednovosti/prodazhi-paraacetamola-v-vysokih-dozah-uvlichili-sluchai-otrav/>

Фиолетовые пальцы — еще один симптом коронавируса?

Американские дерматологи выявили еще один возможный симптом коронавируса, который иногда проявляется без других признаков инфекции: поражение кожи пальцев ног, которое выглядит как сильное обморожение.

Специалисты Международной лиги дерматологических обществ и Американской академии дерматологии (AAD) [проанализировали](#) 505 случаев подтвержденного COVID-19, из которых 318 протекали в легкой форме. У большинства пациентов признаки инфекции проходили в течение нескольких недель, в некоторых случаях они сохранялись до 150 дней.

Дерматологи обратили внимание, что у 55% заболевших единственным симптомом были специфическое поражение кожи пальцев ног, похожее на обморожение. Как правило, в таких случаях появляется раздражение ярко-красного цвета, которое позже приобретает фиолетовый оттенок. Иногда это состояние сопровождается болезненными ощущениями в пальцах, появляются зуд и волдыри.

Авторы исследования отмечают, что у четырех пациентов, попавших в выборку, эти симптомы появились до того, как у них подтвердился коронавирус, еще у 14 человек они развились уже после получения положительного ПЦР-теста. По мнению специалистов, «фиолетовые пальцы» следует добавить к критериям диагностики коронавируса.

Отметим, что последние месяцы ученые и врачи со всего мира все чаще указывают на то, что коронавирус может протекать без типичных признаков инфекции — температуры, боли в горле, озноба, а иногда «прятаться» за неочевидными симптомами. В недавнем [исследовании](#) британского Бюро национальной статистики сообщалось, что из 115 ПЦР-положительных пациентов лишь 27 сообщили о каких-либо симптомах. Причем о признаках, которые считаются характерными для COVID-19, сообщили 16 человек из этой группы. То есть, типичных симптомов не было у 99 человек (86%).

«Сейчас существует фокус на людях симптомами, но если не обнаружить всех людей с бессимптомным течением или в предсимптомном состоянии, то может быть сложно купировать вспышки до того, как они выходят из-под контроля», - сказала Айрин Петерсен (Irene Petersen) Университетского колледжа Лондона, соавтор исследования.
<https://medportal.ru/mednovosti/fioletovye-paltsy-esche-odin-simptom-koronavirusa/>

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