



КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ COVID-19

**Обзор Казахской и зарубежной
прессы
4-5 августа 2020 г.**

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

Регионы со сложной ситуацией по коронавирусу назвал Мамин

Глава кабинета на онлайн-заседании рассказал, в каких регионах ситуация с КВИ остается сложной, пишет NUR.KZ. Фото: NUR.KZ / Петр Карандашов Ранее глава Минздрава доложил о ситуации по КВИ к этому часу. С его слов, в целом эпидситуация стабилизировалась и за счет карантина удалось снизить нагрузку на систему здравоохранения страны. Аскар Мамин прокомментировал его выступление. С его слов, эпидситуация в стране меняется в положительную сторону в 10 регионах. В их числе Атырауская, Актыбинская, Кызылординская, Восточно-Казахстанская, Жамбылская, Туркестанская, Павлодарская области и три мегаполиса страны. В этих регионах ежесуточный прирост подтвержденных случаев коронавирусной инфекции ниже 1%.

Превышает этот показатель в Костанайской и Акмолинской областях. Эпидситуацию в этих регионах глава правительства назвал сложной. В этой связи он поручил акимам этих областей усилить противоэпидемические мероприятия. Указал Мамин и на необходимость продолжать работу по лечению заболевших и снижению распространения вируса, а также разъяснять населению важность ношения масок и соблюдения социальной дистанции. В завершение Мамин указал на то, что в 126 странах мира идет новый рост числа заболевших КВИ. В этой связи он сообщил, что и властям Казахстана надо быть готовыми к возможной новой волне пандемии и строго соблюдать все санитарные нормы для ее предотвращения.

<https://www.nur.kz/1867981-regiony-so-sloznoj-situaciej-po-koronavirusu-nazval-mamin.html>

Лекарства на 24 млрд тенге закупил Казахстан на случай второй волны коронавируса

Премьер-министр Казахстана Аскар Мамин посетил логистический хаб "СК-Фармация" в столице и проверил, насколько система здравоохранения обеспечена препаратами против коронавируса, передает NUR.KZ со ссылкой на официальный сайт премьер-министра страны.



Вместе с главой правительства в осмотре хаба приняли участие глава Минздрава и "СК-Фармация", заместители премьер-министра и министра здравоохранения, а также глава МИИР. Сообщается, что сейчас в хранилищах есть более 90 наименований различных препаратов, а за месяц в регионы отправили лекарства на 8,7 млрд тенге. Лекарства, которыми казахстанцы смогут лечить от коронавируса бесплатно, закупили в ускоренном порядке, а список наименований подобных средств расширили. Отмечается, что эти препараты предназначены для

тех граждан, кто получает лечение амбулаторно, то есть дома.

Согласно информации на сайте, идет также подготовка ко второй волне КВИ - для этого были запасены лекарственные препараты на 24 млрд тенге - этого запаса должно хватить на 2 месяца. Эти медикаменты будут поставлять и в частные аптеки, если рынок лекарств не сможет в полной мере обеспечить их препаратами. В "СК-Фармация" заверили, что необходимые препараты получают все аптеки, включая сельские. Фото: primeminister.kz Глава правительства поручил тщательно контролировать ситуацию с лекарствами в регионах, а также обеспечить наличие препаратов против КВИ на грядущую осень и зиму. Вновь было выделено, что приоритет следует отдавать отечественным производителям - им нужно оказать поддержку.

<https://www.nur.kz/1868230-lekarstva-na-24-mlrd-tenge-zakupil-kazahstan-na-slucay-vtoroj-volny-koronavirusa.html>

Медработников заподозрили в хищении бюджетных денег в двух регионах

По поручению главы государства правоохранительными органами проводятся масштабные мероприятия по пресечению спекуляций лекарственными средствами в период пандемии COVID-2019, передает NUR.KZ со ссылкой на официальный сайт Акорды.

Так, на фоне сложившейся эпидемиологической ситуации в стране, пользуясь повышенным спросом на отдельные препараты, недобросовестные участники рынка стали продавать (перепродавать) лекарства по завышенным ценам, несмотря на установленные предельные цены для их розничной реализации. Принятыми мерами за период с 5 июля по 3 августа выявлено 522 факта завышения цен на лекарства. Наряду с этим установлено 338 фактов их незаконной реализации и изготовления. Всего выявлено 869 правонарушений в сфере реализации лекарств и медизделий, в том числе 10 преступлений и 745 административных правонарушений.

Из указанного числа 742 факта выявлено органами внутренних дел, 111 – Службой экономического расследования, 14 – Антиторрупционной службой и 2 – Пограничной службой Комитета национальной безопасности. К примеру, органами внутренних дел установлен факт незаконной реализации 2811 упаковок различных лекарств, 2650 систем для вливания, 400 шт. масок и 15 литров антисептика из подсобного помещения аптеки в Нур-Султане, в то время как в самой аптеке они не продавались. Агентством по противодействию коррупции расследуются уголовные дела по факту незаконной реализации 7,4 млн медицинских масок, а также в отношении работников органов здравоохранения Костанайской и Кызылординской областей, совершивших хищения бюджетных средств при закупке аппаратов искусственной вентиляции легких по завышенным ценам.

Службой экономических расследований возбуждено уголовное дело в отношении трех жителей Алматы, наладивших незаконное производство фальсифицированных лекарственных средств и изделий медицинского

назначения с использованием чужого товарного знака. Изъято 60 тыс. шт. контрафактных медикаментов 17 разновидностей. Кроме того, правоохранительными органами проводятся мероприятия по недопущению укрытия и ценового сговора производителей и поставщиков лекарств, хищения их из лечебных учреждений, продажи гуманитарной помощи. При этом подразделения собственной безопасности правоохранительных органов ориентированы на предупреждение коррупционных проявлений среди личного состава при проведении указанных мероприятий и недопущение нарушения прав добросовестных предпринимателей. Проводимая работа и расследование уголовных дел находится на особом контроле Аппарата Совета Безопасности.

<https://www.nur.kz/1868030-medrabotnikov-zapodozrili-v-hisenii-budzetnyh-deneg-v-dvuh-regionah.html>

В Казахстане определяют подлежащие вакцинации группы и произведут расчеты

В Казахстане рассмотрели вопросы доступа к комплексу вакцин-кандидатов от КВИ.

На заседании Межведомственной комиссии под председательством заместителя премьер-министра РК Ералы Тугжанова был рассмотрен ряд важных вопросов, сообщает zakon.kz со ссылкой на [сайт](#) премьер-министра.

Министерства здравоохранения, иностранных дел доложили о проводимой работе по заключению предварительных контрактов на закупку вакцины от COVID-19.



Заместитель премьер-министра поручил государственным органам определить подлежащие вакцинации группы, произвести необходимые расчеты по затратам, а также проанализировать возможность участия Казахстана в программе "COVAX Facility", предоставляющей доступ к комплексу вакцин-кандидатов от COVID-19.

Особо была отмечена необходимость ускорения разработки отечественной вакцины от коронавирусной инфекции, а также ввода до конца текущего года биофармацевтического завода по производству вакцин при Научно-исследовательском институте проблем биологической безопасности МОН РК в Жамбылской области.

Также Е. Тугжанов поручил акиматам регионов и министерствам обеспечить своевременную выплату соответствующих надбавок и компенсаций медицинским работникам, задействованным в борьбе с COVID-19.

На заседании был заслушан отчет руководства ТОО "СК-Фармация", которым было доложено о наличии месячного запаса лекарственных средств в стационарах. Заместителем Премьер-Министра было поручено обеспечить двухмесячный запас лекарств для лечения COVID-19, а также сформировать необходимый запас для лечения граждан на дому.

По итогам совещания Е. Тугжанов дал ряд других конкретных поручений.

<https://www.zakon.kz/5034758-v-kazahstane-rassmotreli-voprosy.html>

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

Зарегистрированных случаев: 94882

г. Нур-Султан - 12134 (+210)
г. Алматы - 12640 (+176)
г. Шымкент - 5025 (+14)
Акмолинская область - 2859 (+46)
Актюбинская область - 3072 (+11)
Алматинская область - 4513 (+22)
Атырауская область - 10421 (+38)
Восточно-Казахстанская область - 6856 (+122)
Жамбылская область - 3724 (+41)
Западно-Казахстанская область - 6049 (+59)
Карагандинская область - 8988 (+92)
Костанайская область - 2908 (+55)
Кызылординская область - 3096 (+28)
Мангистауская область - 2995 (+30)
Павлодарская область - 3405 (+46)
Северо-Казахстанская область - 3325 (+52)
Туркестанская область - 2872 (+20)

Выздоровевших: 67031

г. Нур-Султан - 9253
г. Алматы - 7640
г. Шымкент - 3357
Акмолинская область - 2183
Актюбинская область - 1489
Алматинская область - 3559
Атырауская область - 7504
Восточно-Казахстанская область - 5112
Жамбылская область - 3019
Западно-Казахстанская область - 5250
Карагандинская область - 5522
Костанайская область - 2221
Кызылординская область - 2232
Мангистауская область - 2214
Павлодарская область - 2038
Северо-Казахстанская область - 2157
Туркестанская область - 2281

Летальных случаев: 1058

г. Нур-Султан - 234
г. Алматы - 164
г. Шымкент - 39

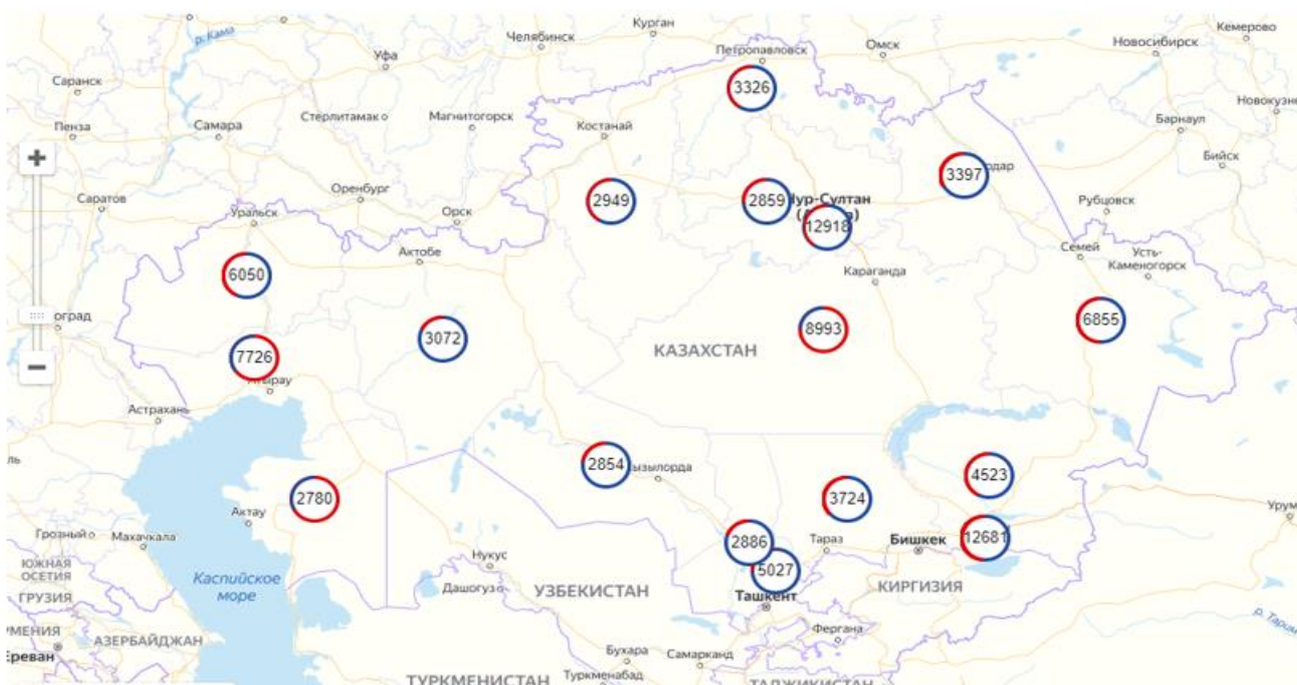
Актолинская область - 46
Актюбинская область - 28
Алматинская область - 26
Атырауская область - 29
Восточно-Казахстанская область - 66
Жамбылская область - 50
Западно-Казахстанская область - 48
Карагандинская область - 186
Костанайская область - 11
Кызылординская область - 8
Мангистауская область - 38
Павлодарская область - 28
Северо-Казахстанская область - 16
Туркестанская область - 41

ДААННЫЕ ПО ПНЕВМОНИИ С ПРИЗНАКАМИ COVID-19

Зарегистрированных случаев:6255

Летальных случаев:69

КАРТА ОБЪЕКТОВ ПОВЫШЕННОГО ВНИМАНИЯ COVID-19



<https://www.coronavirus2020.kz/>

Пневмония опаснее коронавируса. Что известно о пандемии в Казахстане

В стране за сутки выявили около тысячи новых зараженных коронавирусом и еще больше больных COVID-подобной пневмонией. В ежедневном обзоре Tengrinews.kz расскажет о том, что означают эти цифры и почему к цифрам по большой пневмонией коронавирусного типа следует относиться серьезнее, чем к цифрам о зараженных COVID-19.

По данным [Минздрава](#), в стране число заражений коронавирусом выросло до 94 822 случаев. Более 67 тысяч из них уже выздоровели. Причиной 1091 смерти в стране стал COVID-19. За сутки 4 августа в стране выявили 1062 зараженных коронавирусом — прирост составил всего 1,1 процента.

Уже шестые сутки прирост держится на уровне одного процента. Ранее стало известно, что с 1 января по 3 августа 2020 года пневмонией всех форм и видов заболел 256 541 казахстанец. Умерли 4042 пациента. Сколько из них переболели пневмонией неуточненной этиологии при клинических признаках коронавирусной инфекции и отрицательном ПЦР-тесте — неизвестно.

[Минздрав](#) начал публиковать такие цифры только с 1 августа. Сегодня стало известно, что с начала месяца в Казахстане зарегистрировано 8 054 заболевших COVID-подобной пневмонией. Умерли за эти дни 86 человек. За сутки 4 августа в стране зафиксировали 1 799 случаев заболевания такой формой пневмонии, 17 человек умерли.

Летальность в обеих группах составляет около одного процента. Стоит отметить, что среди зараженных коронавирусом, указанных в общей статистике, значительную часть составляют бессимптомные носители. К примеру, с 1 августа из 3 289 зараженных у 1 547 (47 процентов) выявлен коронавирус без проявления клинических симптомов.

Такие люди выявляются среди контактных случаев методом ПЦР-диагностики и не нуждаются в лечении. А среди случаев COVID-подобной пневмонии у 100 процентов заболевших врачи наблюдают воспаление легких. Следовательно, болезнь у таких граждан протекает тяжелее. Также больных COVID-подобной пневмонией выявляется значительно больше, чем зараженных коронавирусом: 8 054 против 3 289 с положительным ПЦР-тестом с начала августа.

Редакция Tengrinews.kz предлагает пройти опрос о том, как вы переживаете усиление карантина. Нам важны ваши ответы для объективной оценки ситуации в стране. Околокоронавирусные новости Сегодня премьер-министр Аскар Мамин посетил логистический хаб «СК-Фармации» в Нур-Султане.

Напомним, после начавшегося дефицита лекарств и защитных средств по всей стране Президент Касым-Жомарт Токаев поручил уволить председателя единого дистрибьютора лекарств, заявив о «клановых интересах» вокруг компании. Как выяснилось, пока гражданам не хватало лекарств, а врачам — масок и защитных костюмов, «СК-Фармация» несколько месяцев не распределяла гуманитарную помощь. На пост председателя поставили Ерхата Искалиева, который первым делом извинился за возможные ошибки старого руководства. Дефицит лекарств исчез, а вслед за этим «СК-Фармацию» наделили полномочиями закупать лекарства и для розницы.

На встрече с премьер-министром руководство компании отчиталось об отгрузке лекарств в регионы. Как выяснилось, на случай второй волны COVID-19 в компании формируется двухмесячный запас лекарств на сумму 24 миллиарда тенге, а также прорабатывается вопрос снабжения частных аптек на период карантина 19 дефицитными препаратами, которые рынок не может покрыть самостоятельно.

<https://news.mail.ru/society/42853338/?frommail=1>

Вице-министр здравоохранения спас женщину в Нур-Султане

Марат Шоранов, назначенный не так давно на пост первого вице-министра здравоохранения, спас 51-летнюю астанчанку. Женщина поднималась по лестнице и ее самочувствие резко ухудшилось. Она потеряла сознание и начала падать вниз головой, когда чиновник поймал ее, пишет NUR.KZ. Марат Шоранов. Фото: Primeminister.kz Об инциденте рассказали в пресс-службе Минздрава. Отмечается, что это произошло в понедельник днем - 3 августа. Шоранов только приехал на работу, когда на лестничной площадке увидел пожилую женщину. Ей резко стало плохо и она потеряла сознание. Когда вице-министр схватил ее, астанчанка уже падала головой вниз на гранитную плиту.



Не растерявшийся чиновник заметил, как женщина начала синеть. Имея значительный медицинский опыт, он сразу понял, что у нее асфиксия. Шоранов сразу же стал оказывать астанчанке помощь и отправил водителя за отверткой - на случай, если ей придется делать трахеостомию.

После некоторого времени женщина начала приходить в себя. Она стала самостоятельно дышать. В министерство вызвали бригаду экстренной медицинской помощи, которая сразу же госпитализировала пациентку. Оказалось, что у 52-летней астанчанки была острая спаечная кишечная непроходимость. Хирургического вмешательства не потребовалось. Врачи поставили женщину на ноги. Завтра ей будет сделана колоноскопия. Отметим, что должность вице-министра Марат Шоранов занимает с 26 июня. Он был назначен на этот пост после прихода Алексея Цоя в Минздрав. Занимавший ранее данный пост Елжан Биртанов был освобожден от должности из-за упущений в борьбе с коронавирусом в стране.

<https://www.nur.kz/1868147-vice-ministr-zdravoohranenia-spas-zensinu-v-nur-sultane.html>

Российские врачи покинули Казахстан

Они почти месяц помогали своим коллегам.

Группа российских специалистов успешно завершила свою миссию, сообщает zakon.kz.

Врачи прибыли в Казахстан 6 июля для оказания практической и консультативной помощи республиканским и региональным медицинским организациям в борьбе с распространением коронавируса.

3 августа специальным бортом МЧС России российские врачи отправились домой, получив от принимающей стороны теплые слова благодарности за своевременно оказанное содействие братскому Казахстану на пике вспышки пандемии и вклад в стабилизацию эпидемиологической ситуации в республике, - отметили в пресс-службе посольства России в Казахстане.

<https://www.zakon.kz/5034724-rossiyskie-vrachi-pokinuli-kazahstan.html>

В Казахстане открыты предприятия по производству средств индивидуальной защиты и антисептиков



Сегодня, 17:50 Спрос на средства индивидуальной защиты в период пандемии создал предпосылки для запуска в Казахстане четырех новых проектов по производству СИЗов и дезинфицирующих средств.

Источник: ortcom.kz

Первые производит ТОО «Bizhon», вторые — ТОО «Топан», ТОО «SARISUPPLIERS», ИП «НеоХимТех». Об этом [рассказал](http://zakon.kz) вице-министр МИИП Аманияз Ержанов, выступая в пресс-центре Службы центральных коммуникаций.

<https://365info.kz/2020/08/v-kazahstane-otkryty-predpriyatiya-po-proizvodstvu-sredstv-individualnoj-zashhity-i-antiseptikov>

Нур-Султан

В Нур-Султане изымают лекарства из аптек, завышающих цены

05.08.2020, В столице полицейские совместно с сотрудниками прокуратуры продолжают проводить рейды по выявлению фактов реализации медицинских препаратов с нарушениями законодательства РК, передает Kazakhstan Today. Некоторые работники городских аптек, игнорируя приказ министра здравоохранения о предельных ценах на лекарственные средства, продолжают завышать цены при продаже. Так, полицейскими в двух аптеках столицы выявлены факты завышения цены на препарат "Гроприносин".

В аптеке по улице Б.Момышулы изъяли 12 пачек препарата на сумму 40 тысяч тенге, в другой аптеке, по проспекту Женис, конфисковали 8 пачек на сумму 25 360 тенге. В аптеке по улице Жургенова продавали лекарственный препарат "Клексан" по завышенной цене. Сумма изъятого препарата составила 31 000 тенге.

В отношении 33-летнего аптекаря материал направлен в департамент контроля качества и безопасности товаров и услуг города Нур-Султана для привлечения к административной ответственности", - сообщили в пресс-службе департамента полиции города.

Всего с начала проведения рейдов стражами порядка выявлено 120 правонарушений реализации медицинских препаратов с нарушением законодательства РК, задержано 133 лица, в том числе более 80 аптекарей, проверено 462 аптеки. Изъяты около шести тысяч упаковок лекарств, медицинских средств индивидуальной защиты и антисептических средств.

Общая сумма изъятых препаратов составила около 20 млн тенге. Всем выявленным фактам будет дана правовая оценка, и в соответствии с законодательством РК виновные лица будут привлечены к ответственности", - подчеркнули в полиции.

https://www.kt.kz/rus/society/v_nur-sultane_izymayut_lekarstva_iz_aptek_zavyshayuschih_tseny_1377902603.html

В гарнизоне Нур-Султана появится ПЦР-лаборатория

Кроме того, министр обороны генерал-лейтенант Нурлан Ермекебаев заслушал информацию о непрерывном процессе обучения войск.

В ходе аппаратного совещания руководством Министерства обороны были рассмотрены итоги проверки частей и подразделений Южного региона, а также комплектования кадрами Вооруженных Сил. Кроме того, были обсуждены вопросы внесения изменений в нормативно-правовую базу, и другие актуальные направления, сообщает zakon.kz со ссылкой на пресс-службу МО РК.

Министр обороны генерал-лейтенант Нурлан Ермекебаев заслушал информацию о непрерывном процессе обучения войск. Так, на минувшей неделе под руководством первого заместителя Министра обороны – начальника Генерального штаба ВС РК генерал-лейтенанта Мурата Бектанова была проведена проверка частей и подразделений Южного региона, по результатам которой военнослужащие еще раз доказали свою боеготовность и боеспособность.

Личный состав продемонстрировал хорошие и отличные результаты при выполнении стрельб из орудий танков и вооружения бронированных машин, стрелкового оружия, показал хороший уровень физической подготовки.

Отмечается слаженность подразделений и высокий моральный дух военнослужащих. В то же время отмечена нехватка и недостаточный уровень подготовки водителей и механиков-водителей, особенно среди солдат срочной службы.

Кроме того, по указанию Министра обороны были внезапно проверены дежурные силы и средства подразделений противовоздушной обороны в Алматинском региональном гарнизоне. В качестве воздушных судов-нарушителей с различных аэродромов самолеты фронтовой авиации, ударные и разведывательные БПЛА осуществили удар (условно) по охраняемым объектам. Своевременно и в реальном режиме контрольные цели были обнаружены и уничтожены огнем (условно) зенитно-ракетных подразделений. В то же время, отмечены определенные недостатки, которые необходимо устранять.

Обсужден ход подготовки команды к конкурсу Танковый биатлон "Армейских международных игр-2020", даны конкретные поручения по повышению профессионального уровня конкурсантов.

Одним из пунктов повестки дня стало комплектование Вооруженных Сил специалистами срочной службы, в том числе – выпускниками военно-технических школ. Министр обороны поручил пересмотреть программу подготовки в Военно-технических школах с целью увеличения количества военно-технических специальностей.

В сфере военной медицины поставлена задача обеспечить готовность к возможной осенней волне распространения Covid-19 и ОРВИ с достаточным количеством койко-мест, оборудования и медицинских работников.

По словам начальника главного военно-медицинского управления полковника м/с Т.Ошакбаева, увеличена штатная численность санитарных врачей в городах Нур-Султан и Актау. На фоне общей нехватки лабораторий для сдачи ПЦР-тестов выходом из положения стало заключение договоров с лабораториями частных медицинских организаций.

Министр поручил ускорить работу по обеспечению Акмолинского гарнизона ПЦР-лабораторией и акцентировал внимание на необходимости строгого соблюдения всеми военнослужащими, служащими и членами их семей санитарно-эпидемиологических мер, своевременного выявления и лечения Covid-19.

Рассматривается возможность строительства дополнительных инфекционных отделений (боксов) из бистровозводимых (модульных) конструкций при действующих госпиталях и лазаретах. Имеется потребность в госпитале в Мангистауской области.

В ходе аппаратного совещания были также рассмотрены вопросы социального обеспечения военнослужащих, членов их семей и инициирования поправок в действующее законодательство.

<https://www.zakon.kz/5034753-v-garnizone-nur-sultana-poyavitsya-ptsr.html>

Алматы

Сагинтаев обратился к молодежи



Вы – главный потенциал города.

Фото : inbusiness.kz5 августа 2020, 12:43

Бакытжан Сагинтаев сделал объявление молодежи, сообщает zakon.kz.

Свое обращение он опубликовал на странице в Instagram.

Для поддержки молодежи, работающей в социальной сфере, в том числе учителей, врачей, работников культуры и СМИ, максимально упростили условия программы "Алматы жастары 3.0". Годовая ставка 5%, первоначальный взнос 10%, срок кредитования до 25 лет, - отметил аким.

Возрастная категория до 35 лет включительно.

С начала года направления для подтверждения платежеспособности получили 1035 человек. После отмены требования о регистрации в городе – еще 526, 457 включены в резерв. Многие из первого потока уже подобрали себе квартиры. Напомню, жилье можно выбрать как на первичном, так и вторичном рынках. Забота о молодежи – одна из наших главных задач. Вы – главный потенциал города, движущая сила и созидательная энергия Алматы, - заключил он.

<https://www.zakon.kz/5034833-sagintayev-obratilsya-k-molodezhi.html>

Пациенты провизорного госпиталя в Алматы попросили обеспечить питание врачам

Пациенты одного из алматинских провизорных центров обратились к депутату Ирине Смирновой с просьбой обеспечить медработникам питание, поскольку те, по словам людей, иногда попросту голодают на работе, пишет NUR.KZ.

Депутат мажилиса Ирина Смирнова в летнее время работает волонтером и помогает с организацией работы новых стационаров для больных COVID-19 казахстанцев. Именно она и подняла недавно вопрос организации питания для медработников. Как пишет Sputnik Казахстан со слов Смирновой, в одной из таких клиник к ней обратились пациенты со словами о том, что узнали от врачей о тяжелой ситуации с питанием в медучреждении. Депутату нижней палаты рассказали, что врачи буквально голодают и вынуждены покупать еду сами или прибегать к помощи волонтеров, хотя изначально, при приеме на работу, им обещалось обеспечить все условия, питание в том числе. По словам пациента, де-факто медперсонал кормили первые два-три дня, потом перестали.

Мажилисумен, комментируя это обращение, вспомнила, как обращалась "к одному замминистра здравоохранения" с вопросом организации питания медработникам за счет бюджета, однако ответ чиновника был

"предельно ясен": "Они получают зарплату, вот пусть и покупают себе еду", - процитировала Смирнова. Депутат считает, что такое отношение полностью отражает текущее положение дел в стране. Она призывает Минздрав пересмотреть свое отношение к данному вопросу, поскольку у врачей, особенно в инфекционных стационарах, нет никакой возможности купить еды самостоятельно, времени нет даже на короткий отдых. Смирнова обращается к Алексею Цюю со словами о том, что медработников надо кормить за счет бюджета, а волонтерская помощь должна стать опциональным вариантом.

<https://www.nur.kz/1867984-pacienty-provizornogo-gospitala-v-almaty-poprosili-obespecit-pitanie-vracam.html>

Аким Алматы объяснил рост заболеваемости коронавирусом

Это связано с количеством проводимых тестов.

Аким Алматы Бакытжан Сагинтаев рассказал почему растет рост заболеваемости коронавирусом в городе несмотря на то, что эпидемиологическая ситуация улучшается, сообщает zakon.kz.

По словам акима, это связано с количеством проводимых тестов.

По сравнению с тем, что было в июле, начале, в середине, сегодня ситуация совсем другая, мы это видим по статистике, которую мы ежедневно наблюдаем. Когда мы говорим, что заболеваемость растет, это зависит от того сколько мы ПЦР- тестов проводим. 435 тысяч тестов уже провели. Это самый большой результат по стране. Из них 176 тысяч - по самообращению. Мы много мест открыли, где люди могут подъехать на автомобилях и сдать тест", - сказал он во время прямого эфира на телеканале "Алматы".

<https://www.zakon.kz/5034925-akim-almaty-obyasnii-rost.html>

Сагинтаев рассказал для чего нужно контролировать бессимптомных

Он также напомнил, что в стационары бесплатно могут быть размещены не имеющие условия для самоизоляции.

Аким Алматы Бакытжан Сагинтаев объяснил почему бессимптомным носителям нужно регистрироваться, передает zakon.kz.

Вместо того чтобы дома сидеть, мы видим факты, когда наши пациенты, которые должны быть изолированы дома, не сидят дома. Был факт такой, что один из болеющих, сказал, что находится на рабочем месте. Понимаю, что семью нужно кормить, заработная плата и так далее. Но факт того, что больной, который имеет положительный результат, находится на рабочем месте, тем самым начинает по пути на работу, обратно и на самой работе распространять эту инфекцию. Чтобы предотвратить такие факты, главгоссанврач выпустил постановление - если пациент нарушил, то он будет помещен в карантинный стационар в виде наказания. Он еще должен будет заплатить штраф. Если в последствие выяснится, что этот человек, выходя за пределы своего дома, каким-то образом заразил других людей, тогда наступает уже уголовная ответственность, - сказал аким.

Он напомнил, что при отсутствии условий для самоизоляции у бессимптомных носителей коронавируса, есть возможность для размещения в стационарах бесплатно.

За эти дни восемь человек мы разместили в эти карантинные стационары для бессимптомных и легкой степени тяжести пациентов. Кроме того, если у таких больных нет дома условия для самоизоляции, тогда мы тоже можем их принять и это бесплатно. С питанием, проживанием и врачебным наблюдением, - заключил Сагинтаев.

<https://www.zakon.kz/5034929-sagintaev-rasskazal-dlya-chego-nuzhno.html>

В Алматы камеры будут следить за масочным режимом

Один автобусный маршрут уже работает в пилотном режиме.



Фото : stavtrack.kz5 августа 2020, 21:52

Аким Алматы Бакытжан Сагинтаев рассказал, как в городе проходит мониторинг масочного режима, передает zakon.kz.

Градоначальник отметил, что кроме мониторинговых групп, билбордов, наклеек на разных местах, за масочный режим будут отвечать и камеры в общественном транспорте.

Уже в пилотном режиме начали один маршрут отработывать. Внутри автобуса стоит камера. Он следит есть ли маска и правильно ли она надета. Эти данные поступают в ситуационный центр, оттуда звонок поступает водителю, он может не заметить, ему говорят, что в салоне есть пассажир, который не соблюдает масочный режим.

Он должен остановиться, объяснить, чтобы этот пассажир надел маску или покинул автобус, - заявил аким.

Сагинтаев отметил, что через тепловизорные приборы будут выявлять скопления людей.

Мы смотрим где есть массовые скопления людей - тоже такой тепловой режим определяется. Отсюда сразу уже можно понять, какие меры необходимо принимать, почему там скопления. Если это будет недостаток автобусов, то тогда мы будем увеличивать количество автобусов на том или ином маршруте. Цифровые технологии были очень важны, - сказал аким.

<https://www.zakon.kz/5034931-v-almaty-kamery-budut-sledit-v.html>

В Алматы госпиталь Halyk Arena закрыли

На сегодня достаточно койко-мест.

В Алматы госпиталь Halyk Arena закрыли. Об этом сообщил аким Алматы Бакытжан Сагинтаев во время прямого эфира на телеканале "Алматы", передает zakon.kz.

На сегодня достаточно койко-мест. Мы в ходе подготовки к следующей волне наращиваем койко-места путем строительства клиник. В районе 70-го разезда ранее было начато строительство психоневрологического центра и сейчас мы поменяли направление, в течение месяца будет полноценная многопрофильная больница, - сказал он.

Возле 7 горбольницы строят модульную клинику на 300 койко-мест. Также две гостиницы будут переоборудованы под стационары.

Вы знаете, что мы Halyk Arena переделали. Внутри поставили койко-места под провизорный стационар. Подготовили для принятия 1 тыс. пациентов, но мы сегодня его заморозили. Если вдруг в наших клиниках мест не будет хватать, то мы снова разморозим и будем принимать в этом комплексе. Персонал прошел обучение в полном объеме. Всем необходимым оборудованием и лекарствами арена обеспечена, - сказал Б. Сагинтаев.

В октябре откроются две больницы на 215 койко-мест.

<https://www.zakon.kz/5034928-v-almaty-gospital-halyk-arena-zakryli.html>

Как будут утилизировать медотходы ковидных учреждений в Алматы

При каждой ковидной клинике поставят автономную станцию.

Как будут утилизировать медотходы, также об очистке сточных вод ковидных учреждений рассказал аким Алматы Бакытжан Сагинтаев во время прямого эфира на телеканале "Алматы", сообщает zakon.kz.

Как сказал аким эти вопросы будут решаться системно.

Если вы хотите знать эпидемиологическую ситуацию сходите на городские стоки, - сказал он.

По словам акима, было принято решение при каждой ковидной больнице первого и второго эшелона провести автономное обеззараживание. Были приглашены специалисты. Тоже самое касается и утилизация медотходов.

Сегодня все отходы которые выходят за пределы медицинских организаций забирают подрядные организации.

По идее они должны их полностью утилизировать. Насколько это осуществляется другой вопрос. По этому мы приняли решение при каждой ковидной клиники поставить автономную станцию по утилизации медицинских отходов, чтобы по всему городу инфекционные отходы не гуляли. Также будут проходить определенные этапы. Все изделия будут проходить через вакуумирование и шредер, потом уже в чистом виде все отходы класса Б и В, уже переходят в класс А. И практически становятся бытовым отходом, упоковываются и уже вывозятся на полигон, - сказал Сагинтаев.

<https://www.zakon.kz/5034930-kak-budut-utilizirovat-medothody.html>

В Алматы будут производить медицинские изделия и лекарства

Акимат обратился к правительству с предложением расширить вид деятельности в свободной

В Алматы будут производить медицинские изделия и лекарства. Об этом рассказал Бакытжан Сагинтаев во время прямого эфира на телеканале "Алматы", сообщает zakon.kz.

У нас есть несколько компаний в городе, которые работают с нами еще с весны. Они производили маски, СИЗ, халаты и другие изделия. Мы им помогали, кредитовали без процентов. Деньги давали, чтобы они быстро начали поставлять в город в необходимом объеме те же маски. И вот по прошествии времени большинство из них вышло с предложением поставить в городе предприятия, чтобы мы могли обеспечить сами себя, - сказал аким Алматы.

Акимат обратился к правительству с предложением расширить вид деятельности в свободной экономической зоне, чтобы уже включить в производство медицинские изделия и лекарства.

Сейчас мы имеем уже заявку пяти компании по выпуску медицинских изделий, СИЗ и медпрепаратам. Сегодня еще одна компания обратилась, которая готова выпускать кислородные концентраторы, - сказал он.

<https://www.zakon.kz/5034932-v-almaty-budut-proizvodit-meditsinskie.html>

Какое наказание ждет пациентов, которые заражают КВИ других жителей

Восемь человек с коронавирусом поместили в карантинный стационар после того, как выяснилось, что они не соблюдали режим самоизоляции. Об этом во время прямого эфира рассказал аким Алматы Бакытжан Сагинтаев, передает NUR.KZ.

По словам акима, во время контроля за бессимптомными пациентами и больными с легкой формой течения коронавируса выяснилось, что один из больных оказался на рабочем месте.

«Больной, который имеет положительный результат, на работе, по пути на работу и обратно распространяет инфекцию. Главный санитарный врач вынес постановление — если пациент нарушил (режим самоизоляции — прим.ред.), он будет перемещаться в карантинный стационар. В виде наказания должен заплатить штраф, — пояснил градоначальник. Кроме того, если выяснится, что этот человек, выходя за пределы дома, заразил других людей, тогда наступает уголовная ответственность, подчеркнул Сагинтаев. За эти дни 8 человек разместили в карантинные стационары для бессимптомных и легкой степени тяжести. Мы можем их принять и в том случае, если дома нет возможности самоизолироваться. Это бесплатно, с питанием и так далее», — объяснил аким города.

Сегодня аким рассказал, почему растет количество зараженных в Алматы. Также он рассказал о том, что стационар в «Халык Арене» пока закрыли.

<https://news.mail.ru/society/42852930/?frommail=1>

Девушка с 90-процентным поражением легких родила первенца в Алматы

Алматинским врачам удалось спасти роженицу, у которой были повреждены 90 процентов легких. 27 дней после родов она пролежала в реанимации, пишет NUR.KZ. Иллюстративное фото: Pixabay.com 23-летнюю Динару Серикбол доставили в роддом №2 около месяца назад. При поступлении выяснилось, что у нее пневмония, поражены 90 процентов легких, передает телеканал "Алматы". Динара родила самостоятельно. Роды, как отметили медики, были очень тяжелыми, длились они 5 часов. Ситуацию врачи назвали беспрецедентной. Рожать молодой маме пришлось в кислородной маске. По словам Динары, она благодарна врачам, которые помогли ее малышу появиться на свет. Увидеться с ним из-за болезни у нее не получалось очень долго. Взять на руки своего первенца удалось только после выписки.

Сообщается, что целая бригада медиков приложила свои усилия, чтобы роды прошли благополучно. Завотделением реанимации роддома Гульнур Байболова рассказывает, что во время родов содержание кислорода в крови пациентки составляло 60 процентов. С девушкой работала большая команда, состоящая из специалистов разных областей. Врач признается, медики знали, что идут на тяжелые роды. После родов она еще 27 дней пролежала в реанимационном отделении. Отмечается, что мальчик родился здоровым. Все эти дни он ждал свою маму дома под присмотром родных.

<https://www.nur.kz/1868137-devuska-s-90-procentnym-porazeniem-legkih-rodila-pervenca-v-almaty.html>

Волонтеры помогают врачам в работе стационаров

2020 год провозглашен Президентом Казахстана Касым-Жомартом Токаевым Годом волонтера.

Директор высшего медицинского колледжа Алматы Светлана Султангазиева рассказала о том, как волонтеры помогают медикам в период пандемии коронавируса, и насколько большой кадровый резерв медработников удалось сформировать в мегаполисе, передает zakon.kz.

Всего в Алматы функционируют 74 организации, подведомственные Управлению общественного здоровья, 20 республиканских организаций и 93 организации частной формы собственности. В этих организациях работают всего 38 063 сотрудников. В лечении заболевших коронавирусом пациентов задействовано 27 организации здравоохранения. На 01 августа 2020г развернуто 6106 коек. В инфекционных стационарах трудятся 4035 сотрудников, из них врачей - 811, среднего медицинского персонала -1580, младшего медицинского персонала – 1278 человек. По словам Султангазиевой, на сегодняшний день в кадровом резерве медицинских работников в Алматы 2 335 человек, из них 341 врач, 1572 работников среднего медицинского персонала и 422 – младший медперсонал. В основном это резиденты, выпускники этого года.

В то же время, 2020 год провозглашен Президентом Казахстана Касым-Жомартом Токаевым Годом волонтера.

Более 100 человек изъявили желание работать, помогать в инфекционных стационарах. Начиная с марта в этих работах было задействовано большое количество волонтеров, в основном их задействовали в качестве грузчиков, водителей, операторов. Медицинские кадры, которые изъявили работать в инфекционных стационарах, из числа работавших в частных клиниках, были включены в кадровый резерв и направлены в медицинские организации Алматы для работы, - пояснила Светлана Султангазиева.

Для работы с заболевшими COVID-19 привлечены интерны, резиденты, студенты мед. ВУЗов и колледжей, а также профессорско-преподавательский состав. Например, ППС задействован в центре мониторинга пациентов.

На данный момент в Алматы продолжается набор кадров для работы в инфекционных стационарах, можете обращаться по телефонам 8702-633-0168, в отдел кадров управления общественного здравоохранения.

<https://www.zakon.kz/5034711-volontery-pomogayut-vracham-v-rabote.html>

Алматинская

Назначен новый глава Управления здравоохранения Алматинской области

Им стал Умирзак Ниязбеков.



Фото : акимат Алматинской области 5 августа 2020, 13:28

Распоряжением акима Алматинской области Ниязбеков Умирзак Абильсеитович назначен руководителем Управления здравоохранения Алматинской области, передает zakon.kz.

Ниязбеков Умирзак Абильсеитович родился в 1966 году. Окончил Алматинский государственный медицинский институт по специальности – врач.

Трудовую деятельность начал хирургом хирургического отделения Алакольской центральной районной больницы в городе Ушарал

Алакольского района Алматинской области.

В разные годы работал врачом-хирургом, заведующим хирургическим отделением центральной городской больницы города Ушарал, генеральным директором ОАО "Санаторий Турксиб", врачом-хирургом ГККП "Городская клиническая больница № 7", амбулаторно-поликлинического отделения ГККП "Лечебно-диагностический центр" в городе Алматы, заместителем директора по организационно-методической работе ГКП на ПХВ "Карасайская ЦРБ" в городе Каскелен Карасайского района, заведующим организационно-методическим отделом, заместителем директора по контролю качества медицинских услуг ГКП на ПХВ "Алматинский региональный онкологический диспансер" в городе Алматы.

С июля 2018 г. – заместитель руководителя по лечебно-профилактической работе управления здравоохранения Алматинской области.

Ранее [сообщалось](https://www.zakon.kz/5034847-naznachen-novyy-glava-upravleniya.html), что Бауыржан Ыскак покинул пост главы Управления здравоохранения Алматинской области.

<https://www.zakon.kz/5034847-naznachen-novyy-glava-upravleniya.html>

Атырауская

В Атырау количество вылечившихся от коронавируса людей достигло 72%

Из 10 383 ковид-пациентов, выздоровело 7458.

В настоящее время 72% пациентов, инфицированных коронавирусом в Атырау, полностью выздоровели, сообщает [zakon.kz](https://www.zakon.kz).

"Другими словами, из 10 383 ковид-пациентов, выздоровело 7458", - говорится в сообщении пресс-службы управления здравоохранения Атырауской области.

Однако, все еще нельзя расслабляться. Нам нужно усилить подготовку ко "второй волне", параллельно будут усилены также и организационные меры. В то же время, мы начинаем плановое лечение в поликлиниках через три-четыре дня. Ежедневное лечение должны получать не только с диагнозом коронавирус, но и другие пациенты, стоящие на учете, - сказал руководитель управления здравоохранения Атырауской области Нурлыбек Кабдыкапаров.

Напомним, что в настоящее время в Атырау насчитывается 1170 инфекционных и 787 провизорных койко-мест.

<https://www.zakon.kz/5034763-v-atyrau-kolichestvo-lyudey.html>

Жамбылская

Свыше 80% заболевших коронавирусом выздоровели в Жамбылской области

Число подтвержденных случаев заражения коронавирусом в Жамбылской области достигло 3 683, из них 3 004 человека излечились и были выписаны из больниц.



Фото : Пресс-служба акима Жамбылской области 4 августа 2020, 18:41

В Жамбылской области благодаря принятым оперативным мерам удалось достичь ряда положительных результатов. В частности, увеличилось количество выздоровевших от коронавируса, передает [zakon.kz](https://www.zakon.kz).

По официальным данным на 4 августа, число подтвержденных случаев заражения коронавирусом в Жамбылской области достигло 3 683, из них 3 004 человека излечились и были выписаны из больниц, что составляет 81,5% от общего числа заболевших. Ежедневно из стационаров выписываются около

70 пациентов.

За последнюю неделю количество пациентов, получающих лечение в инфекционных и провизорных стационарах, снизилось на 15,4%, в реанимационных отделениях – на 24%, - отметил заместитель руководителя управления здравоохранения Хамита Мурзакасымова.

А пресс-службе акима Жамбылской области сообщили, что пациенты в инфекционных и провизорных стационарах обеспечены необходимыми лекарственными препаратами. Х. Мурзакасымов сообщил, что в медучреждениях области сформирован месячный запас медикаментов. В стационарах имеются 476 кислородных концентраторов, 167 аппарата ИВЛ. По сравнению с июнем количество аппаратов ИВЛ увеличилось на 30%, кислородных концентраторов – на 70%.

Врачи продолжают наблюдение за пациентами и после выписки из больницы. Им в этом помогают мобильные группы, сформированные на базе поликлиник. Они проверяют их состояние, оказывают необходимую помощь, - отметил он. Добавим, что эти же мобильные группы следят за жителями, которые находятся на домашнем карантине. Всего по области работают 214 мобильных групп, в их состав входят 642 специалиста.

За последнее время прослеживается тенденция к стабилизации эпидемиологической ситуации, - заявил Х.Мурзакасымов. - За последнюю неделю заболеваемость коронавирусом снизилась в 1,2 раза, а пневмонией - в 2,6 раза. Сейчас ведется активная подготовка ко второй волне пандемии коронавируса. Планируется дополнительно развернуть еще 1600 провизорных и инфекционных коек, закупить трехмесячный запас лекарств, - заключил он.

<https://www.zakon.kz/5034752-svyshe-80-zabolevshih-koronavirusom.html>

Корейский метод

Жамбылские и южнокорейские врачи обменялись опытом. В рамках онлайн-семинара они обсуждали меры профилактики и борьбы с коронавирусной инфекцией. Медики из-за рубежа поделились своим наработками и рассказали, как готовятся ко второй волне пандемии.

Встреча врачей состоялась на платформе Zoom. К конференции были подключены не только медики из областного центра, но и врачи из районов области. Южнокорейские специалисты рассказали, что сейчас ситуация с коронавирусом в их стране стабилизировалась. Новых случаев среди граждан страны практически не регистрируется.



А добились они этого благодаря четким и слаженным действиям медиков, а также сознательности самих граждан. Так, ношение защитной маски повсеместно и соблюдение социальной дистанции стали строгими правилами для каждого. Врачи в свою очередь разделили больных на бессимптомных, пациентов с легкой формой COVID-19 и с тяжелой формой инфекции и лечили их отдельно в разных стационарах.

Кроме того, хороший результат, по словам южнокорейских врачей, дала ранняя диагностика заболевания. Медики делали тесты на коронавирус всем, кто чувствовал хотя бы легкое недомогание.

Жамбылские врачи с интересом слушали своих коллег и задавали вопросы. К примеру, представителей областного центра крови интересовало, практикуют ли в Южной Корее донорство иммунной плазмы переболевших коронавирусом. Специалисты ответили, что данный метод активно используется в комплексе лечения больных КВИ.

Врачи из Южной Кореи также рассказали, что, несмотря на то что ситуация в их стране стабилизировалась, они готовы ко второй волне пандемии, которая ожидается осенью. Для этого у них открыты дополнительные стационары, врачи проходят подготовку.

К слову, по данным казахстанского Минздрава, по итогам недели Жамбылская область вошла в число регионов, где уровень репродукции вируса ниже единицы.

<https://time.kz/articles/zloba/2020/08/05/koreiskij-metod>

Глава упрздрава Жамбылской области покинул должность

Глава упрздрава Жамбылской области оставил пост - он написал заявление об увольнении, передает NUR.KZ со ссылкой на официальный сайт акимата Жамбылской области. Марат Жуманкулов. Фото: zhambyl.gov.kz Сообщается, что с 5 августа Марат Жуманкулов больше не является руководителем упрздрава региона. Он сам подал заявление об увольнении, уточняет акимат. Временно обязанности главы ведомства будет исполнять заместитель руководителя Хамит Мурзакасымов. Отметим, что только сегодня стало известно о новом главе упрздрава Алматинской области - пост занял Умирзак Ниязбеков. Предыдущий руководитель ведомства также написал заявление на увольнение по собственному желанию.

<https://www.nur.kz/1868256-glava-uprzdrava-zambylskoj-oblasti-usel-s-dolznosti.html>

Карагандинская

Балхашские врачи вылечили пациента с 90 % поражением легких

5 Августа 2020 Врачи Центральной больницы г. Балхаш вылечили пациента с 90 % поражением легких, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Министерства труда и социальной защиты населения РК.

Пациент И. 40 лет поступил 2 июля 2020 года в инфекционный госпиталь Центральной больницы г. Балхаш в тяжелом состоянии. Из приемного покоя пациент был сразу переведен в отделение реанимации. Врачами отделения начата была интенсивная терапия. Пациенту проведено обследование: лабораторные и инструментальные методы исследования. По результатам компьютерной томографии легких установлена двухсторонняя пневмония вирусной этиологии, с площадью поражения легочной ткани 90%, 4 степень поражения. ПЦР анализ показал положительный результат. В связи с прогрессирующей дыхательной недостаточностью и тяжестью состояния пациент был переведен на аппарат искусственной вентиляции легких (ИВЛ). На аппарате ИВЛ пациент находился 14 дней. Пациенту была проведена повторная компьютерная томография легких, которая показала положительную динамику с уменьшением процесса поражения легких до 75%. При положительной динамике улучшения состояния пациент был экстубирован и снят с аппарата ИВЛ, и еще 5 дней пациент находился на не инвазивном ИВЛ (кислородная маска). В динамике при повторном КТ исследовании легких показало регресс поражения легких до 50 % поражения, после пациента из отделения реанимации переведен в отделение. При повторном взятии анализа ПЦР показал отрицательный результат. 25 июля пациент был выписан на дальнейшее амбулаторное лечение с рекомендациями. По словам врачей, за все время нахождения в госпитале пациент получал антикоагулянтную противовирусную, антибактериальную терапию согласно клиническому протоколу диагностики и лечения коронавирусной инфекции COVID-19, утвержденному приказом МЗ РК. После выписки пациенту предстоит долгий период реабилитации, а также дальнейшее соблюдение карантинных мер. Пациент в разговоре признался медицинским работникам, что не верил в существование коронавирусной инфекции и не соблюдал карантинные меры (не носил маску).

https://www.inform.kz/ru/balhashskie-vrachi-vylechili-pacienta-s-90-porazheniem-legkih_a3680111

Мангистауская

Бизнесмена оштрафовали за столпотворение на похоронах в Актау

В Актау из-за столпотворения, произошедшего на похоронах одной из местных жительниц, оштрафовали бизнесмена. На Аманжолу Нугманова составили протокол из-за нарушения карантинного режима, пишет NUR.KZ.

Панихида по Бибижамал Аблазимовой состоялась в минувший понедельник - 3 августа. Прощальная церемония в усопшей вызвала столпотворение, ведь несмотря на введенные в городе ограничения, проводить женщину в последний путь решили сотни людей. Из-за массового скопления народа в 12 микрорайоне даже перекрыли движение. Это очень возмутило казахстанцев. Оказалось, что похороны Бибижамал Аблазимовой проходили в доме ее сына Аманжолу Нугманова. Это известный в регионе предприниматель, который занимается предоставлением различных административных услуг. В департаменте полиции Мангистауской области рассказали, что за нарушение санитарных требований Аманжолу Нугманова оштрафовали на 30 МРП (83 340 тенге). В случае, если он погасит штраф в течение 14 дней, его можно будет оплатить с 50%-ной скидкой. ЧИТАЙТЕ ТАКЖЕ Родственники извинились за столпотворение на похоронах жительницы Актау (видео) Ранее к казахстанцам обратилась сестра усопшей. Она попросила у народа прощение за случившееся и призналась, что семья не звала никого на похороны. Кульжан Сырбайкызы подчеркнула, что они заблаговременно купили маски и антисептики, которые на панихиде раздавали

скорбящим. Отметим, что Бибижамал Аблазимова - также мать главы полиции Западно-Казахстанской области Махсудхана Аблазимова и известного бизнесмена Бахаридина Аблазимова.

<https://www.nur.kz/1868179-biznesmena-ostrafovali-za-stolpotvorenije-na-pohoronah-v-aktau.html>

СКО

На Севере Казахстана усилили карантин

Временное усиление ограничительных мер вводится с 00.00 часов 7 августа.

Главный санитарный врач Северо-Казахстанской области Серикбай Касмакасов подписал новое постановление о введении временных ограничительных мер на территории Северо-Казахстанской области, сообщает zakon.kz.

Временное усиление ограничительных мер на территории Северо-Казахстанской области вводится с 00.00 часов 7 августа 2020 года до 00.00 часов 10 августа 2020 года, с 00.00 часов 14 августа 2020 года до 00.00 часов 17 августа 2020 года.

Жителям Северо-Казахстанской области нужно ограничить визиты соседей, знакомых, родственников, коллег.

Установлен запрет на проведение семейных мероприятий по месту проживания.

Ограничено передвижение, как по области, так и внутри населенных пунктов, в пешем порядке и на личном транспорте, за исключением следующих случаев: передвижения от места жительства до места работы и обратно; приобретения продовольственных товаров, лекарственных препаратов и медицинских изделий в магазинах и аптеках в непосредственной близости от места проживания и работы; выезда в медицинские организации по экстренным случаям; выгула домашних животных в непосредственной близости от места проживания.

При появлении первых симптомов респираторной инфекции (сухой кашель, повышенная температура, затруднение дыхания, одышка и т.д.) нужно незамедлительно обращаться за медицинской помощью на дому, без посещения медицинских организаций, путем вызова скорой медицинской помощи по номеру 103.

Дополнительно приостановить работу с 00.00 часов 7 августа 2020 года до 00.00 часов 10 августа 2020 года, с 00.00 часов 14 августа 2020 года до 00.00 часов 17 августа 2020 года следующих субъектов и объектов предпринимательства (в том числе объекты, приостановленные Постановлением главного государственного санитарного врача Северо-Казахстанской области № 22 от 4 июля 2020 года "О введении строгих ограничительных карантинных мер на территории Северо-Казахстанской области"):

а) объектов общественного питания, функционирующих на открытом воздухе с летними площадками (за исключением доставки товара (еды, напитков и прочее) до потребителя с помощью собственной службы доставки или иными службами доставки в упакованном виде);

б) всех торговых объектов, за исключением торговых объектов, реализующих продукты питания, лекарственные средства и изделия медицинского назначения;

в) торговых рынков в независимости от реализуемого ассортимента, за исключением оптовой реализации продуктов питания;

г) деятельность скверов, парков, набережных, в том числе точек питания и торговли, расположенных на их территориях;

д) объектов туризма с приостановлением приема новых посетителей (дома отдыха, туристические базы и др.);

Дополнительно приостановить работу с 00.00 часов 8 августа 2020 года до 00.00 часов 10 августа 2020 года, с 00.00 часов 15 августа 2020 года до 00.00 часов 17 августа 2020 года передвижение общественного транспорта, внутри населенных пунктов, в том числе дачные маршруты.

В общественных местах, помещениях, предназначенных для посещения, обслуживания и отдыха населения, в общественном транспорте, ношение медицинских или тканевых масок является обязательным, за исключением детей в возрасте до пяти лет, а также случаев приема пищи в местах общественного питания при соблюдении социальной дистанции.

<https://www.zakon.kz/5034898-na-severe-kazahstana-usilili-karantin.html>

Сотрудник акимата без маски проверял автобусы на соблюдение саннорм в Петропавловске



Начаты следственные мероприятия.

Фото : sko_vkurse5 августа 2020, 18:14

В Петропавловске сотрудник акимата занимался проверкой общественного транспорта на соблюдение санитарно-эпидемиологических норм без маски, сообщает zakon.kz.

В социальной сети Instagram североказахстанец пожаловался на проверяющего-нарушителя. Основа жалобы заключалась в том, что проверяющий в ходе осмотра, сам не соблюдал карантинные меры.

Как сообщила пресс-секретарь регионального департамента контроля качества и безопасности товаров и услуг Северо-Казахстанской области Екатерина Белоусова, начаты следственные мероприятия.

Материалы по данному нарушению будут собираться сотрудниками департамента полиции, затем направляются в ДККБТУ. Мы пока поставили в известность полицию. Сейчас начнутся следственные работы, - сказала 7152.kz Белоусова.

Напомним, плановые рейдовые мероприятия проводятся с 4 по 31 августа городским отделом ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог, региональным департаментом полиции и ассоциацией перевозчиков "СКО Автотранспортный союз".

<https://www.zakon.kz/5034907-sotrudnik-akimata-bez-maski-proveryal.html>

ООН.ВОЗ

Генсек ООН заявил о катастрофе в сфере образовании из-за коронавируса

Пандемия коронавируса привела к крупнейшему в современной истории провалу в системе образования по всему миру, способна свести на нет десятилетия прогресса и усугубить укоренившееся в мире неравенство, заявил генсек ООН Антониу Гутерриш.

По словам главы организации, по состоянию на середину июля школы были закрыты в более чем 160 странах, что затронуло около 1 млрд учащихся. По крайней мере 40 млн детей во всем мире не имели возможности учиться в критически важный дошкольный год.

«Несмотря на проведение уроков по радио, телевидению и в интернете, а также на все усилия учителей и родителей, многие ученики по-прежнему остаются вне досягаемости. Учащиеся с ограниченными возможностями, представители меньшинств и малообеспеченных общин, беженцы, а также жители отдаленных районов подвергаются наибольшему риску безнадежно отстать в обучении», – заявил Гутерриш, слова которого приводятся на [сайте ООН](#).

Генсек ООН напомнил, что мир столкнулся с кризисом обучения еще до пандемии: более 250 млн детей школьного возраста в разных странах не имели возможности посещать школу, и лишь четверть учащихся средних школ в развивающихся странах заканчивали учебу с необходимыми базовыми навыками.

«Теперь мы сталкиваемся с катастрофой гораздо большего масштаба, способной свести на нет десятилетия прогресса и усугубить укоренившееся в мире неравенство», – заявил Гутерриш.

Для того чтобы попытаться исправить эту ситуацию, ООН вместе с международными партнерами запускает кампанию под названием «Спасите наше будущее», состоящую из четырех этапов. В рамках кампании, по словам Гутерриша, следует, как можно скорее открыть школы и увеличить инвестиции в образование. Также генсек ООН призвал обращать особое внимание на образование детей, живущих в зонах чрезвычайных ситуаций и кризисов, а также «переосмыслить педагогические методы и принципы», сделав шаг в направлении перспективных систем, обеспечивающих качественное образование для всех.

«Мы живем в поворотный для будущего детей и молодежи всего мира момент. Решения, которые отдельные страны и международные организации принимают сейчас, будут иметь долгосрочные последствия для судеб сотен миллионов молодых людей и перспектив развития мира на десятилетия вперед», – заключил Гутерриш.

<https://vz.ru/news/2020/8/5/1053418.html>

Число жертв коронавируса в мире превысило 700 тыс. человек

5 августа 2020, 08:21 **В мире от коронавируса умерли больше 700 тыс. человек, сообщил американский университет Джонса Хопкинса, суммирующий данные федеральных и местных властей, а также СМИ и других открытых источников.**

Всего умерли 700 тыс. 647 человек, вылечились 11 млн 83 тыс. 12 человека, общее число выявленных случаев заражения достигло 18 млн 480 тыс., передает [РИА «Новости»](#).

<https://vz.ru/news/2020/8/5/1053402.html>

Назван регион с самым высоким показателем смертности от COVID-19 в мире

В Латинской Америке зарегистрировано самое большое в мире число погибших от коронавируса, передает [Tengrinews.kz](#) со ссылкой на [Reuters](#).

В настоящее время в регионе зарегистрировано более 206 000 смертей, что составляет примерно 30 процентов от общего числа случаев смерти в мире. Таким образом, Латинская Америка обогнала Европу в этом антирейтинге.

Наибольшее число летальных случаев среди стран Латинской Америки зафиксировано в Бразилии (95 819 умерло). Второе место занимает Мексика, где от коронавируса погибло 48 869 человек.

COVID-19 также стремительно распространяется в Колумбии, Перу, Аргентине и Боливии.

Более того, Латинская Америка стала наиболее пострадавшим регионом по количеству заболевших. По данным [Reuters](#), 3 августа количество зараженных превысило 5 миллионов. Число случаев увеличилось после того, как власти ослабили меры изоляции, чтобы стимулировать экономический рост.

Напомним, что общее число зараженных в мире - более 18,4 миллиона человек. Всего от коронавируса скончалось 698 тысяч заболевших.

<https://tengrinews.kz/latin/nazvan-region-samyim-vyisokim-pokazatelem-smernosti-covid-410398/>

ВОЗ предупредила о недооцененности масштабов распространения коронавируса

4 августа 2020, 15:24 **Масштабы распространения новой коронавирусной инфекции часто недооцениваются, заявила Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) в опубликованном в Женеве во вторник информационном бюллетене.**

«В случае с COVID-19, как и со многими другими инфекционными болезнями, подлинный уровень передачи часто недооценивается из-за того, что существенная часть инфицированных людей не учитывается – либо из-за отсутствия симптомов, либо из-за наличия у них только слабых симптомов, вследствие чего они не обращаются в медицинские учреждения», – передает сообщение организации [ТАСС](#).

В ВОЗ подчеркнули, что для выяснения тяжести пандемии необходимо знать «полную картину числа инфицированных и вызванных этой инфекцией смертей». Организация отмечает, что на ранних стадиях распространения коронавируса большинство оценок уровней смертности в мире базировались на «грубых подсчетах», что привело к большому разбросу в результатах, полученных в разных странах – от 0,1% до 25%.

ВОЗ обращает внимание на сложности в сравнении эпидемиологической ситуации в странах, так как они могут учитывать не все случаи заболевания или сообщать не обо всех. Помимо этого, могут быть использованы «различные стратегии для определения и тестирования случаев заболевания». Также на ясность общей картины влияют различия в качестве лечения «на разных этапах болезни».

<https://vz.ru/news/2020/8/4/1053318.html>

Число заболевших коронавирусом среди молодежи увеличилось в три раза - ВОЗ

По данным Всемирной организации здравоохранения, число молодых людей с коронавирусом в мире увеличилось в три раза за последние пять месяцев, передает [Tengrinews.kz](#) со ссылкой на [Reuters](#).

Согласно анализу, зафиксировано 6 миллионов случаев инфицирования в период с 24 февраля по 12 июля, доля COVID-19 среди молодежи выросла до 15 процентов. Прежде этот показатель составлял 4,5 процента. К молодежи ВОЗ относит людей в возрасте от 15 до 24 лет.

В таких странах, как Германия, Испания, Франция и Япония, сообщили о большом количестве молодых людей среди инфицированных.

"Молодежь, как правило, менее бдительна в отношении масок и социального дистанцирования", - сообщила Нейса Эрнст, старшая медицинская сестра госпиталя Johns Hopkins в США.

"Путешествия также увеличивают шансы на инфицирование и распространение COVID-19", - сказала она, добавив, что молодые люди более склонны к работе с большим количеством людей, выходам на пляжи, в клубы или за покупками.

Кроме того, во Всемирной организации здравоохранения обеспокоены ростом COVID-19 среди детей. За аналогичный период количество инфицированных в возрасте от 5 до 14 лет возросло до 4,6 процента. Эксперты ВОЗ опасаются, что начало учебного года может привести к всплеску случаев заболевания коронавирусом среди школьников. Эксперты ряда стран призывают молодых людей продолжать меры социального дистанцирования, носить маски и избегать большого скопления людей.

https://tengrinews.kz/world_news/chislo-zabolevshih-koronavirusom-sredi-molodeji-uvelichilos-410399/

ВОЗ: чудодейственного средства от коронавируса может и не быть

Представитель организации заявил, что сейчас ученые разрабатывают множество вакцин против COVID-19. Но ВОЗ надеется хотя бы на несколько действенных, передает NUR.KZ. Доктор Тедрос Аданом Гебрейесус. Фото: Mirror Online Доктор Тедрос Аданом Гебрейесус в минувший понедельник выступил на брифинге, посвященном COVID-19. Он рассказал, что в настоящее время ряд разработанных вакцин находятся на завершающей фазе клинических испытаний. "Мы надеемся получить ряд эффективных, которые помогут нам остановить заражение людей", - поделился представитель. Однако отметил, что чудодейственного препарата от COVID-19 может и не быть. С начала 2020 года страны мира находятся на карантине. Привлечено более 30 тыс. волонтеров. Многие страны принимают участие в разработке вакцины, передает Mirror Online. Доктор добавил, что ученые каждый день узнают что-то новое об этой болезни. Мир добился прогресса в определении методов лечения. Теперь шансы помочь людям с наиболее серьезными формами COVID-19 возросли.

В завершение представитель напомнил о социальной дистанции и соблюдении санитарных норм.

<https://www.nur.kz/1868015-voz-cudodejstvennogo-sredstva-ot-koronavirusa-mozet-i-ne-byt.html>

Каждые 15 секунд в мире от коронавируса умирает один человек

По всему миру от коронавирусной инфекции скончались около 700 тысяч человек. Лидирующие строчки в статистике о смертельных исходах занимают США, Бразилия, Индия и Мексика, передает NUR.KZ.

Всего в мире подтверждено более 18,4 млн случаев заражения коронавирусом. Как пишет Mirror, согласно статистике, каждый день умирает почти 5900 человек от Covid-19. Это 247 человек в час или одна смерть на каждые 15 секунд. Соединенные Штаты Америки, Бразилия, Индия и Мексика лидируют по росту смертности. Сейчас новыми эпицентрами пандемии являются США и Латинская Америка. До Латинской Америки вирус дошел гораздо позже всех остальных стран. Местные власти пытались контролировать распространение вируса особенно в густонаселенных бедных районах.

По данным ООН, 100 млн человек из Латинской Америки и Карибского бассейна живут в трущобах. Большая часть населения не имеет хорошей работы с нормальными условиями социальной защиты и вынуждены работать даже во время пандемии. В США проживает около 330 миллионов человек. Несмотря на то, что страна является одной из самых богатых в мире, распространение вируса идет очень быстро. Главный эксперт правительства США по инфекционным заболеваниям доктор Энтони Фаучи заявил, что США с высоким числом случаев коронавируса должны пересмотреть введение ограничений на изоляцию.

<https://www.nur.kz/1868220-kazdye-15-sekund-v-mire-ot-koronavirusa-umiraet-odin-celovek.html>

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

КНР

Группа ВОЗ в Китае завершила первый этап миссии по выявлению происхождения COVID-19

Команда прибыла в страну в середине июля.

Группа Всемирной организации здравоохранения, направленная в Китай, завершила свою недельную миссию. Первый этап заложил основу для дальнейших совместных усилий по выявлению происхождения коронавируса, передает zakon.kz со ссылкой на Global Times.

Команда прибыла в страну в середине июля. Отмечается, что проследить происхождение вируса будет не просто.

Необходимо провести большую подготовку, например обсудить технические методы исследования и идентификации источника, - сказал главный эпидемиолог Центра по контролю и профилактике заболеваний Китая Цзэн Гуан.

Тедрос Аданом Гебрейесус заявил, что ВОЗ и китайские эксперты программу работы международной группы. В нее войдут ведущие ученые и исследователи со всего мира. Эпидемиологические исследования начнутся в Ухане для выявления потенциального источника ранних инфекций.

В идентификации источника коронавируса должны участвовать несколько стран, - сказал Цзэн.

29 июля пресс-секретарь Министерства иностранных дел Китая Ван Вэньбинь сообщил, что эксперты ВОЗ провели несколько видеоконференций с китайскими экспертами и провели углубленный обмен информацией о глобальном научном прогрессе в области масс, окружающей среды, молекулярного и зоонозного отслеживания происхождения, а также рабочих планах на следующий этап.

Ван заявил, что отслеживание происхождения - это вопрос, который должен быть изучен учеными в рамках международных исследований и сотрудничества. Это непрерывный процесс, касающийся многих стран и местностей. ВОЗ будет проводить аналогичные поездки в другие страны и регионы при необходимости, отметил пресс-секретарь МИД КНР.

<https://www.zakon.kz/5034674-gruppa-voz-v-kitae-zavershila-pervyy.html>

Россия

Группа экспертов Минздрава России начала работу в Абхазии

Материал опубликован 04 августа 2020 в 16:36. Обновлено 04 августа 2020 в 16:37.

По поручению Министра здравоохранения России Михаила Мурашко в Республике Абхазия для оценки оказания медицинской помощи пациентам с Covid-19 приступила к работе группа специалистов ведомства. Помощник Министра, курирующая вопросы организации медицинской помощи населению Оксана Гусева и директор Департамента организации экстренной медицинской помощи и управления рисками здоровью Минздрава России Инна Куликова вместе с замминистра министерства здравоохранения Краснодарского края Ириной Вязовской посетили в Гудауте основную госпиталь для пациентов с новой коронавирусной инфекцией, ознакомились с маршрутизацией пациентов, провели обход в «красной» зоне, оценили запас средств индивидуальной защиты и лекарственных препаратов. 6 августа российские специалисты-инженеры приступят к монтажу и наладке компьютерного томографа, который планируется запустить в эксплуатацию во второй половине текущего месяца. В городе Сухуме представители Минздрава России проинспектировали работу подстанции скорой помощи, автомобили которой предназначены для эвакуации инфицированных Covid-19., а также ознакомились с организацией работы детской поликлиники. По итогам рабочей поездки планируется провести совещание с главой республиканского минздрава Тамазом Цахнакиа.

<https://minzdrav.gov.ru/news/2020/08/04/14614-gruppa-ekspertov-minzdrava-rossii-nachala-rabotu-v-abhazii>

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

05.08.2020 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 05.08.2020 зарегистрировано 18 470 765 подтвержденных случаев (прирост за сутки 255 373 случая; 1,4%), 699 471 летальный исход (прирост за сутки 6 842; 0,99%).

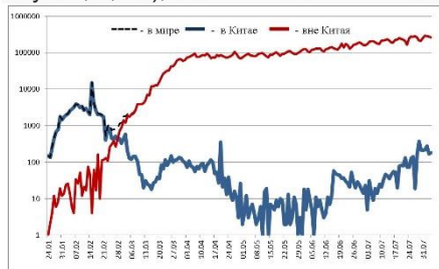


Рис. Эпидемиологическая динамика ежедневного выявления новых больных COVID-19 в Китае и мире

По общему количеству выявленных случаев и числу новых случаев за последние сутки среди регионов мира первое место занимает Американский регион (9 987 106 и 144 597 соответственно), здесь же зафиксирован максимальный прирост летальных исходов за сутки (4 361).

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 04.08.2020 досмотрено 6 840 077 человек, за этот период выявлено 654 человека с признаками инфекционных болезней. Во всех случаях проведен полный комплекс мер, позволивший не допустить осложненной 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 2 362 730 человек, по состоянию на 04.08.2020 под контролем остаются 246 685 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 464 обсерватора на 44 755 мест, из них развернуто 192 обсерватора на 23 141 место, где размещено 6 257 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. По состоянию на 04.08.2020 проведено 29 433 890 лабораторных исследований на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагоприятных по новой коронавирусной инфекции.

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

Роспотребнадзором в целях организации и проведения противоэпидемических мер суммарно издано более 290 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».

С 1 апреля 2020 года в соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.01.2020 № 9 «О дополнительных мерах по недопущению распространения COVID-2019» все прибывающие российские граждане изолируются на 14 календарных дней.

Для организаций различных отраслей (агропромышленный комплекс, предприятия торговли и общепита, транспорта и транспортных предприятий, строительная отрасль) разработаны рекомендации по организации работы в условиях сохранения рисков распространения COVID-19.

8 мая 2020 года Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации утверждены методические рекомендации МР 3.1.0178-20 «Определение комплекса мероприятий, а также показателей, являющихся основанием для поэтапного снятия ограничительных мероприятий в условиях эпидемического распространения COVID-19».

В соответствии с указанными методическими рекомендациями решения о поэтапном снятии ограничений принимаются высшими должностными лицами субъектов Российской Федерации (руководителями высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации) на основании предложений, предписаний главных государственных санитарных врачей субъектов Российской Федерации.

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

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15089

О подтвержденных случаях новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в России

05.08.2020 г. За последние сутки в России выявлено 5 204 новых случая коронавируса в 83 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 866 627 случаев коронавируса в 85 регионах. За весь период выписан по выздоровлению 669 026 человек.

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

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

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=15092

Кыргызстан

Второй пик коронавируса в Кыргызстане спрогнозировали на октябрь

При первых симптомах очень сложно отличить ОРВИ или грипп от коронавируса.

Осенью в Кыргызстане ожидается такой же пик заболеваемости, какой наблюдался в июле, передает zakon.kz со ссылкой на 24.kg.

По словам эпидемиолога Республиканского научно-практического центра инфекционного контроля при научно-производственном объединении профилактической медицины Алексея Кравцова, кыргызстанские эпидемиологи совместно с коллегами из Оксфордского университета повторно провели анализ прогнозирования эпидемиологической ситуации.

Он четко показал, что пика заболеваемости мы достигнем примерно в октябре. Если ничего не предпринимать, то снижение получим только в конце этого года или в начале следующего. Поэтому нам надо быть объективно готовыми, что осенью у нас будет так называемая вторая волна, второй пик. Он придется на сезон ОРВИ и гриппа. Минздрав к этому готовится, закупает вакцину от гриппа, потому что микс инфекций приводит к более тяжелому течению болезни, - отметил он.

Николай Кравцов добавил, что при первых симптомах очень сложно отличить ОРВИ или грипп от коронавируса.

Когда мы говорим о начале заболевания, то тогда идут симптомы неспецифичные: головная боль, повышение температуры, ломота в теле, - добавил эксперт.

<https://www.zakon.kz/5034853-vtoroy-pik-koronavirusa-v-kyrgyzstane.html>

Узбекистан

Несоответствие в статистике смертей от COVID-19 признали в Узбекистане

На сегодняшний день официально в Узбекистане от коронавируса скончались 161 человек.

Было признано, что количество смертей от коронавируса в Узбекистане намного выше официальной статистики, сообщает zakon.kz со ссылкой на CA-News.

Существует несоответствие между количеством смертей, о которых сообщается в официальной статистике, и числом смертей в реальной жизни, - сказал 3 августа профессор, член штаба по борьбе с коронавирусом Хабибулла Акилов в ходе брифинга в Ташкенте.

По его словам, если умирают пациенты с подтвержденными результатами анализа коронавирусной инфекции, они включаются в статистику смертности. В остальных случаях причиной смерти считается пневмония.

Отдельные пациенты, которые были доставлены домой в критическом состоянии без анализа теста, пытаясь лечиться дома, умирают в течение 1-2 дней. В случае, если они не были клинически проанализированы и подтверждены, а также не включены в статистику коронавируса, то считаются умершими от пневмонии, - сказал Хабибулла Акилов.

На сегодняшний день официально в Узбекистане от коронавируса скончались 161 человек. Тем не менее, независимые источники утверждают, что число погибших намного превышает официальную статистику.

<https://www.zakon.kz/5034786-nesootvetstvie-v-statistike-smertey-ot.html>

Туркмения

Антисептики с самолета распылили в Туркменистане

Западную часть Туркменистана обработали антисептиками с самолета. Под дезинфекцию попал город Туркменбаши, который находится в Балканском велаяте, передает NUR.KZ.

Распыление проходило несколькими днями ранее, во время праздника Курбан-байрам. Как пишет Служба новостей Центральной Азии, не исключено, что дезинфекцию проводили с целью профилактики заболеваемости коронавирусной инфекцией. Во время сброса антисептиков с самолета жителей Туркменбаши попросили три дня не выходить из дома. Всего в городе проживает порядка 70 тысяч человек, а основная деятельность в этом регионе – нефтепереработка. По сообщениям издания, деньги на проведение подобной дезинфекции собирали с работников госструктур и военных.

Власти Туркменистана продолжают утверждать, что в стране нет заразившихся коронавирусной инфекцией. Однако в стране приостановлено железнодорожное и авиасообщение, не работают парки, театры, развлекательные заведения, торговые центры и рынки.

Еще в середине июля Минздрав Туркменистана призвал соотечественников носить маски. Тогда они ссылались на то, что в воздухе, которые приходят в страну из Казахстана, Афганистана, Таджикистана и Узбекистана содержит слишком много пыли. Местные активисты создали независимый портал COVID19TM, где ведется неофициальная статистика о жертвах пандемии.

<https://www.nur.kz/1868154-antiseptiki-s-samoleta-raspylili-v-turkmenistane.html>

Беларусь

Белоруссия выдержала экзамен эпидемией коронавируса, считает Лукашенко

МИНСК, 4 авг - РИА Новости. Эпидемия [коронавируса](http://koronavirusa) проверила на прочность белорусское общество, и республика выдержала этот экзамен, заявил президент Белоруссии Александр Лукашенко.

"Самым сложным для международных связей стала эпидемия. Она же и серьезно проверила на прочность и наше общество.

Основной вывод: мы выдержали этот экзамен, мы справились с этой бедой. Кто не слеп - тот это видит. Кто не хочет этого видеть - тот всегда будет слепым", - сказал Лукашенко в послании народу и парламенту.

<https://ria.ru/20200804/1575345543.html>

Юго-Восточная Азия

Филиппины **обновили рекорд по числу заболевших COVID-19 за сутки**

МОСКВА, 4 авг - РИА Новости. Минздрав Филиппин зарегистрировал за сутки рекордные 6 352 случая заражения коронавирусом в стране, общее число заболевших превысило 112,5 тысячи, говорится в ежедневном отчете, опубликованном в Facebook ведомства.

По данным минздрава, за последние сутки были зафиксированы 11 летальных исходов. В общей сложности с начала эпидемии заразились 112 593 человека, скончались 2 115 пациентов с COVID-19.

Согласно отчету ведомства, число вылечившихся от коронавируса за последние сутки выросло на 240 человек. Общее число излечившихся составляет 66 049.

<https://ria.ru/20200804/1575343693.html>

В Южной Корее рассказали о побочных эффектах от "Ремдесивира"

ТОКИО, 4 авг - РИА Новости. Четверо из 106 пациентов с COVID-19 в [Южной Корее](#), принимавшие американское экспериментальное лекарство "Ремдесивир" (Remdesivir), получили побочные явления, такие как увеличение печени и сыпь на коже, сообщило во вторник из [Сеула](#) информационное агентство [Ренхап](#).

Лекарство, разработанное корпорацией Gilead Sciences в США для пациентов с лихорадкой Эбола, было одобрено правительством Южной Кореи в попытках лечения больных с COVID-19 в критическом состоянии с начала июля.

Агентство приводит слова представителя противэпидемического штаба Южной Кореи о том, что "Ремдесивир" давали в основном престарелым людям с уже имеющимися первичными заболеваниями. Причем, только сейчас ученые в Южной Корее попытаются выявить реальную эффективность этого лекарства.

Противоэпидемический штаб в Южной Корее сообщил также, что в 33 больницах страны "Ремдесивир" давали пациентам, к которым применяли экстракорпоральную мембранную оксигенацию - процедуру использования искусственного сердца и легкого для обеспечения временной поддержки жизни пациента и функционирования его организма.

Лекарство на начальном этапе было предоставлено Gilead Sciences бесплатно Южной Корее, которая планирует начать переговоры о закупках дополнительной партии "Ремдесивира". Пациенты в Южной Корее, как отмечает Ренхап, не должны платить за лечение этим препаратом, поскольку государство покрывает такие расходы.

Пациентам с COVID-19 там назначают шесть ампул "Ремдесивира" на пять дней, что обходится в 2340 долларов на человека. При необходимости прием лекарства продлевают еще на пять дней.

Во вторник в Южной Корее выявлено 34 новых случая COVID-19, а число инфицированных вирусом жителей этой страны с начала пандемии увеличилось до 14 423 человек.

<https://ria.ru/20200804/1575345860.html>

Европа

Вторая волна коронавируса началась в Германии

Больницы и врачи в Германии готовятся к увеличению числа пациентов с коронавирусом. Количество заразившихся растет с каждым днем, передает NUR.KZ. Иллюстративное фото: pixnio.com Медицинская ассоциация Marburger Bund, которая представляет профессиональные и политические интересы врачей в Германии, заявила, что они уже столкнулись со второй волной. Как пишет The Local, цифры по заражению не сопоставимы с теми, что были в марте-апреле, когда в день фиксировали по несколько тысяч случаев заражений, сейчас они намного ниже. Председатель правления ассоциации Сюзанна Джона считает, что Германия может потерять стабильность в числе случаев Covid-19, которую достигли благодаря карантину и превентивным мерам. Джона призвала людей соблюдать правила гигиены и носить маски. Она сравнила ношение масок с введением принудительного пристегивания ремней безопасности в автомобилях.

Также она отметила, что места в больницах должны предоставляться по запросу, а лечение необходимо сделать доступным. Сюзанна Джона предлагает провести этот процесс поэтапно: на первом этапе будет доступно небольшое число коек интенсивной терапии. Если они закончатся, то наступит второй этап и отделения интенсивной терапии расширят. По данным Института Роберта Коха, в Германии было зарегистрировано 210 402 случая Covid-19, подтвержденных лабораторно, и 9 148 смертельных исходов. За сутки зарегистрировано около 500 новых случаев.

<https://www.nur.kz/1868261-vtoraa-volna-koronavirusa-nacalas-v-germanii.html>

Эксперты заявили о неожиданном результате отказа Швеции от карантина

МОСКВА, 4 авг — РИА Новости. Результат отказа [Швеции](#) от жестких ограничительных мер по борьбе с пандемией коронавируса, ставший предметом спора экономистов по всему миру, превзошел ожидания экспертов. Об этом пишет [Bloomberg](#) со ссылкой на мнение аналитиков.

Ожидается, что готовящийся к публикации 5 августа предварительный отчет правительства по итогам второго квартала зафиксирует падение ВВП Швеции на семь процентов, что станет беспрецедентным для крупнейшей экономики Северной Европы. Однако, по словам опрошенных экономистов, этот спад будет менее существенным по сравнению с [США](#) и большинством европейских стран.

"Шведская экономика не осталась невредимой, несмотря на отсутствие жесткого карантина, однако мы считаем, что падение ВВП во втором квартале будет на две трети меньше, чем в еврозоне", — заявил экономист Дэвид Оксли.

При этом такая политика привела и к негативным последствиям, а именно высокой смертности от COVID-19. Также остается открытым вопрос о том, будет шведская экономика восстанавливаться быстрее, чем в соседних [Дании](#) и [Норвегии](#), которые ввели строгие ограничения и имеют более низкий уровень смертности.

"Мы не знаем, как вирусная стратегия повлияет на экономику в долгосрочной перспективе", — отметил экономист Торбьерн Исакссон.

Швеция, в отличие от других стран, не стала вводить жесткие ограничения: несмотря на распространение инфекции, там продолжали работать предприятия сферы услуг, школы и детские сады. Власти ограничились призывом к жителям соблюдать меры предосторожности.

<https://ria.ru/20200804/1575332153.html>

В Польше зафиксировали новый рекорд заболеваемости COVID-19

ВАРШАВА, 4 авг — РИА Новости. Новый рекорд заболеваемости коронавирусной инфекцией зафиксирован в [Польше](#) в минувшие сутки, сообщает Министерство здравоохранения республики.

В последние дни в Польше фиксировался рост ежедневной заболеваемости. В отдельные дни количество новых заболевших превышало 600 человек.

По данным официальной статистики, за последние сутки выявлено 680 новых носителей COVID-19.

Всего с начала эпидемии в Польше выявлено 48 149 заболевших, 1738 из них скончались.

За минувшие сутки выздоровевшими признаны 175 человек. Всего выздоровевших — 35 056.

По последним данным, в стране в связи с коронавирусом госпитализированными остаются 1859 человек, 65 из них подключены к аппаратам искусственной вентиляции легких, 98 875 человек находятся на карантине.

В Польше до настоящего времени действует режим эпидемии, введенный в марте текущего года в связи с пандемией коронавируса.

<https://ria.ru/20200804/1575342852.html>

Ближний Восток

В Турции сообщили о резком росте числа выявленных случаев коронавируса

В Турции резко выросло число выявленных случаев коронавируса, сообщил глава турецкого Минздрава Фахреттин Коджа.

«Серьезный рост числа новых пациентов (с коронавирусом, — прим. RNS). Разница между двумя днями за короткий период впервые стала столь значительной. Мы не должны допустить, чтобы контактная среда во время праздников и отпусков привела к тяжелым последствиям. Мы все ответственны друг перед другом», — написал Коджа в своем микроблоге в Twitter.

По данным министерства, 4 августа в стране выявили 1083 новых случая заражения коронавирусом. Всего в стране зарегистрировано около 235 тыс. случаев заболевания Covid-19, более 5,7 тыс. инфицированных скончались.

Ранее Коджа допускал, что власти могут ввести новые ограничительные меры из-за увеличения числа случаев заражения коронавирусом в центральных и восточных районах страны, передавало издание Haberler.

Авиасообщение между Россией и Турцией было открыто 1 августа. С этой даты стали возможны полеты в Стамбул и Анкару. С 10 августа россияне смогут летать на курорты Антальи и Эгейского побережья. Виза и справка об отсутствии коронавируса прибывающим в Турцию туристам не понадобится, отмечали туроператоры. Также были разрешены полеты в Великобританию и Танзанию.

<https://news.mail.ru/society/42846311/?frommail=1>

Америка

В США выявили 57,5 тыс. новых случаев коронавируса за сутки

Количество выявленных случаев заражения коронавирусом нового типа в США за последние сутки увеличилось на 57,5 тысяч, скончались еще более 1,3 тысячи человек, сообщает [РИА Новости](#) со ссылкой на университет Джонса Хопкинса, который суммирует данные федеральных и местных властей, а также СМИ и других открытых источников.

По информации университета, за последние 24 часа медики в США зафиксировали 57 540 новых случаев заражения, скончались еще 1 399 человек с подтвержденным COVID-19.

Днем ранее эти показатели составляли 45 368 и 540 соответственно.

За все время в США выявили 4 771 519 заражений и 156 839 смертей. После заражения выздоровели более 1,5 миллиона человек.

Во всем мире, как сообщает университет Джонса Хопкинса, коронавирусом заразились более 18,5 миллиона человек, скончались более 700 тысяч пациентов с COVID-19.

https://forbes.kz/news/2020/08/05/newsid_230812

В Бразилии за сутки выявили более 57 тысяч случаев коронавируса

В Бразилии за сутки выявили 57 152 новых болевых коронавирусной инфекцией COVID-19. Общее число случаев в стране возросло до 2 859 073. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на данные Минздрава. За прошедшие 24 часа в стране от коронавируса скончались 1437 человек. Общее число летальных случаев среди пациентов с COVID-19 увеличилось до 97 256. Отмечается, что 2 020 637 пациентов уже выздоровели после коронавируса. Ранее у жены президента Бразилии Жаира Болсонару Мишель Болсонару выявили коронавирусную инфекцию.

https://soveto.ru/topread/375130-v-brazilii-za-sutki-vyjavili-bolee-57-tysjach-sluchaev-koronavirusa/?utm_source=smi2

СПР

Казахстанцы могут сдать ПЦР на дому

Мобильная бригада, созданная в период карантина, состоит из врача и медсестры. Домой приходят к тем, у кого явные симптомы коронавируса.

ПЦР-тест на коронавирус можно сдать бесплатно и дома. Пациенты, обратившиеся в поликлинику с симптомами пневмонии и COVID-19, могут рассчитывать на помощь специальной мобильной бригады, сообщает [zakon.kz](#).

В материале [Первого канала "Евразия"](#) рассказывается, чем услуга отличается от "скорой помощи" или вызова участкового врача на дом

Мобильная бригада, созданная в период карантина, состоит из врача и медсестры. Домой приходят к тем, у кого явные симптомы коронавируса.

Если у человека есть сопутствующие заболевания, как правило, это не одно заболевание, или он выписан со стационара с осложнениями, допустим. То тогда, конечно, в бригаде могут быть и хирурги, эндокринологи, невропатологи, - поясняет врач мобильной бригады Жанат Нургазинов.

Лекарства мобильная бригада не выдает. В их обязанности входит взятие мазка на ПЦР, измерение давления, сатурации кислорода и общие рекомендации. Бесплатные препараты в рамках ОСМС можно получить только через участкового терапевта. Это антибиотики группы азитромицин. Остальные лекарства - два вида жаропонижающих и три вида антикоагулянтов в государственных поликлиниках появляются в конце августа. Знают ли об этом казахстанцы?

"Я сам переболел, в поликлинике бесплатно не выдавали. Выписали, пошел, купил".

"Да, у меня есть знакомые, которые заболели коронавирусом, и они пошли в поликлинику, и им дали бесплатно антибиотики".

"У меня болели мама и папа. У них была пневмония, поражение легких 40%. Мы вызвали "скорую", к нам приехали, выписали таблетки, но в поликлинику мы не обращались. Я не знала, что можно было получить бесплатно".

По словам врача, о возможности получить те же антибиотики бесплатно, должен информировать сам участковый врач.

В любом случае должны говорить, что в аптеке, в реестре есть и, пожалуйста, мы рецепт выписываем, пациент идет в аптеку или даже если не он идет, родственники ближайшие приходят с удостоверением личности того, кто находится на амбулаторном лечении и не может посещать поликлинику, или на домашнем карантине, - говорит Жанат Нургазинов.

Тем временем работа фильтр - кабинетов в поликлиниках продолжается. Казахстанцы могут прийти на традиционный прием или выбрать альтернативу - консультацию по видеозвонку. Нуждается ли пациент в выезде мобильной бригады, решает врач. Главное сейчас - исключить большие очереди. Ведь дожидаясь приема и помощи медиков, можно сделать хуже. Причем не только себе, но и окружающим.

<https://www.zakon.kz/5034769-kazahstansy-mogut-sdat-ptsr-na-domu.html>

Носить маски "советует" здание в Алматы

В Алматы здание Казпотребсоюза загорелось разными цветами. Теперь на нем транслируется инструкция по правильному ношению медицинских масок, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) со ссылкой на [Almatizmy](https://almatizmy.kz).



В паблике Almatizmy появилось видео, на котором видно, как здание переливается белым и синим цветами. Затем на нем появляется инструкция с картинками.

"Победим коронавирус вместе. Обязательно надевайте маску, выходя из дома. Не снимайте маску в закрытом помещении и общественном транспорте", - "советует" здание.

Также в инструкции поясняется, какой стороной надевать маску, где должен быть верх медицинского изделия и как его правильно носить.

"С 1957 года здание Казпотребсоюза повидало немало, но такого еще не было. Оставим это здесь для истории", - пишут авторы поста.

Ранее в честь борцов с коронавирусом в Алматы [нарисовали новый мурал](#). Изначально авторы изобразили медика, полицейского и военного, которые держат на плечах огромный шар в виде коронавируса. Однако из-за возмущения местных жителей мурал пришлось немного [изменить](#). Вместо вируса художники нарисовали земной шар.

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/nosit-maski-sovetuet-zdanie-v-almaty-410381/

Где можно не носить маски

Таких мест мало. Управление общественного здоровья Алматы распространило памятку о том, где можно не носить маски, передает zakon.kz.

Кому можно не носить маски, мы [сообщали ранее](#) со ссылкой на министра здравоохранения РК. В памятке УОЗ



Алматы указаны следующие категории: дети до 5 лет, члены одной семьи на прогулке, с соблюдением дистанции и те, кто имеет медицинские противопоказания.

Что касается того, где можно не носить маску, то это:

- внутри частного транспорта
- во дворе частного дома
- на открытом воздухе и летнике, с соблюдением дистанции.

<https://www.zakon.kz/5034829-gde-mozhno-ne-nosit-maski.html>

Нарушителям масочного режима грозит штраф до 80 тысяч тенге

Стражи порядка предупреждают: ношение медицинских масок в общественных местах – обязательная норма, передает официальный сайт акимата Нур-Султана.

Согласно постановлению, главного государственного санитарного врача столицы, при выходе из дома ношение медицинских масок является обязательной нормой. Это делается для профилактики заболеваний. Злостным нарушителям грозит штраф в 30 МРП, или 79 530 тенге.

«В первую очередь полиция ориентирована на профилактическую работу. В местах массового скопления, в парках, скверах,

общественном транспорте мы ведем разъяснительную работу, рекомендуем гражданам носить маски. Если человек в местах массового скопления людей не носит маску, то привлекается к административной ответственности. Мы в первую очередь принимаем превентивные меры в отношении нарушителей», – говорит официальный представитель департамента полиции города Данияр Оралов.

Поэтому в целях сохранения здоровья населения, профилактики и нераспространения коронавирусной инфекции гражданам необходимо носить медицинские маски, отметил он. В свою очередь, блиц-опрос жителей столицы показал: большинство респондентов уверены, что маски необходимы как защита и их ношение обязательно в закрытых помещениях.

«Я считаю, что на улице ношение маски необязательно, потому что свежий воздух важнее. В помещении, да, соблюдать социальную дистанцию, носить маски, а на улице – нет», – говорит жительница города. «Я выхожу на набережную, там, где безлюдное место, я маску снимаю, чтобы подышать свежим воздухом. Возможно, я переболела вирусом, и где-то, если люди появляются, я маску надеваю», – поясняет другая жительница столицы.

Напомним, носить маску обязательно в закрытых, общественных местах, центрах обслуживания населения, магазинах и аптеках, медицинских учреждениях. «Ношение маски необходимо для предотвращения распространения воздушно-капельной инфекции COVID-19.

Необходимо соблюдать правильный порядок ношения маски, и ее следует менять каждые два часа», – поясняет терапевт Азиза Алданбаева. Напомним, режим карантина в Казахстане продлен до 17 августа.

<https://www.nur.kz/1868248-narusitelam-masocnogo-rezima-grozit-straf-do-80-tysac-tenge.html>

С 10 августа Казахстан планирует возобновить авиарейсы в Таиланд и Грузию

5 Августа 2020 С 10 августа Казахстан планирует возобновить авиарейсы в Таиланд и Грузию. Об этом сообщил председатель Комитета автомобильных дорог Министерства индустрии и инфраструктурного развития РК Сайранбек

Бармаков, передает корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ ПО ТЕМЕ Историческое падение экономики Швеции зафиксировано во втором квартале Карантин ужесточат в выходные дни в СКО В Казахстане полностью восстановлены внутренние авиарейсы Насколько упал пассажиропоток в гражданской авиации, сообщили в МИИР «С 10 августа этого года планируется возобновить авиарейсы в Таиланд и Грузию», - сказал Сайранбек Бармаков на брифинге в СЦК. Было подчеркнуто, что полеты будут выполняться в условиях повышенных мер санитарной безопасности в соответствии с постановлением главного санитарного врача на транспорте. В ведомстве напомнили, что 2 июля этого года в отношении международных рейсов Государственной комиссией было принято решение осуществлять полеты только с ранее разрешенными странами (Турция, Южная Корея, Грузия, Таиланд, Китай, Япония), без дальнейшего увеличения списка стран.

https://www.inform.kz/ru/s-10-avqusta-kazakhstan-planiruet-vozobnovit-aviareysy-v-tailand-i-gruziyu_a3680205

ИММУННАЯ СИСТЕМА И КАК ЕЕ УСИЛИТЬ

Сейчас уже многие себе представляют как выглядит коронавирус. Однако не так легко представить, что происходит внутри нашего организма, когда он борется с коронавирусом.

Об этом я и хотел бы рассказать. Речь пойдет об иммунной системе, изучению которой я посвятил почти сорок лет своей профессиональной жизни. Когда вирус попадает в наш организм, он мобилизует множество иммунных клеток и молекул, которые призваны нас защищать. Они способны нейтрализовать вирусы, если они попадают в малых количествах.

Но чтобы бороться с большим числом вирусов, иммунная система должна подготовиться к такой атаке. Чаще всего она к этому не готова, и вирус беспрепятственно заражает наши легкие и другие органы, приводя к болезни. Для того, чтобы этого не происходило, наша иммунная система должна мобилизоваться, чтобы успешно бороться против миллионов различных бактерий и вирусов.

Как это происходит? Распознав вирус, иммунная клетка тут же создает тысячи-десятки тысяч подобных себе клонов, так называемых Т-клеток и В-клеток. Это и есть та сама армия, которая помогает нам бороться против вирусов. И борются эти клетки путем выработки молекул, которые называются антителами. Они связываются с вирусом и нейтрализуют, препятствуя его дальнейшему размножению и проникновению в наши внутренние органы.

После этого иммунные клетки отступают, но никогда не исчезают. Они всегда ждут врага в полной боевой готовности. Организму требуется несколько недель, чтобы наработать такую иммунную защиту, создавая достаточно многочисленную армию боевых иммунных клеток. К сожалению, у многих иммунная система не успевает мобилизовать свои ресурсы в достаточной мере, и коронавирус почти беспрепятственно завоевывает организм, вызывая болезнь. Более подверженными являются пожилые люди, особенно те, кто страдает различными хроническими болезнями. У них иммунная система ослаблена и неподготовлена к встрече с внешним врагом. Многие ученые считают, что выработки антител недостаточно для того, чтобы надолго защитить нас от коронавирусной инфекции.

Некоторые поговаривают, что те, кто переболел COVID-19, могут вновь заразиться. Однако помимо антител, иммунная система использует также непосредственно и сами иммунные клетки, которые применяют другие механизмы, чтобы бороться против инфекции. Эти механизмы еще предстоит изучить с тем, чтобы применить в борьбе против коронавирусов.

Многие хотят укрепить иммунную защиту и лучше подготовиться к борьбе с коронавирусной и другими инфекциями. Что для этого нужно? Сразу отмечу, что не существует чудодействующих лекарств или БАДов стимулирующих иммунитет. В этом вопросе не верьте рекламе и сетевым маркетологам. Для укрепления иммунной защиты необходимо полноценно питаться, преимущественно свежими овощами и фруктами. Они богаты такими витаминами, как А, В6, С, D, Е и фолиевая кислота, а также цинком, селеном, железом, которые важны для иммунной защиты, а также для укрепления кровеносных сосудов.

Помимо этого, необходимо быть физически активным, отказаться от вредных привычек, наслаждаться здоровым сном, избегать и преодолевать стрессы. Наконец, иммунная защита во многом зависит от здорового баланса микробов кишечника – того, что называют микробиомом. Нормализация микробиома, восстановление его здорового баланса, возможна с помощью полезных микробов, содержащихся в кисломолочных и других ферментированных (перебродивших) продуктах. Обо всем этом подробно написано в моей книге "Восемь секретов здоровья: исповедь современного номада".

В ней представлены восемь принципов (секретов), которые в совокупности призваны обеспечивать устойчивое здоровье и предупреждение болезней. Борьба с пандемией коронавируса еще далека от завершения. Ученые всего мира ищут эффективные вакцины и лекарства. Но нам нужно выиграть для них время. Для этого всем нужно соблюдать простые вещи, которые работают в нынешней ситуации: надевать маски, избегать людных мест особенно в закрытых помещениях, соблюдать дистанцию, даже находясь на улице. Алмаз Шарман, профессор медицины, Президент Академии профилактической медицины Член Американской ассоциации здравоохранения

<https://www.zdrav.kz/novosti/immunnaya-sistema-i-kak-ee-usilit>

КУМЫС ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

В чем польза кумыса в предупреждении и лечении коронавирусной инфекции? В качестве питательного, целебного напитка кумыс нашел широкое применение в медицине и является прекрасным вкладом наших предков - кочевников в общемировую культуру. О кумысе писал еще Геродот.

Есть сведения в китайских хрониках начала нашей эры. Упоминали о нем путешественники, миссионеры, этнографы Средневековья и нового времени. Кумыс для кочевников – это то же, что и вино для французов. Хотя в процессе ферментации в кумысе накапливается небольшое количество спирта, его не следует относить к алкогольным напиткам; это, скорее, целебный продукт, обогащенный многими полезными веществами. Его могут пить даже годовалые дети.

Раньше казахи с помощью кумыса лечили многие заболевания. Одним из пациентов, получивших кумысолечение, был казахский ученый – востоковед, этнограф Чокан Валиханов, который страдал туберкулезом. Высокая биологическая ценность кумыса во многом связана с уникальным характером его белка – альбумина, а также жирнокислотным составом, высоким содержанием витамина С и лизоцима. Считается, что благодаря указанным веществам кумыс обладает богатыми питательными свойствами и обеспечивает иммунную защиту от многих инфекционных заболеваний. Сразу отмечу, что, говоря о пользе, речь не идет о саумале – свежем кобыльем молоке.

Правильнее иметь ввиду кумыс, который по-настоящему можно назвать «живым» напитком, поскольку он заквашивается живыми кисломолочными бактериями – так называемыми пробиотиками. Сейчас науке известно, что заквашивание запускает процесс брожения, который заключается в использовании бактерий и дрожжей для превращения сахаров в углекислый газ, спирт и молочную кислоту. Брожение способствует образованию полезных

ферментов, витаминов группы В, омега-3 жирных кислот, а также антиоксидантов. И еще раз напомним, что технологию заквашивания с помощью кисломолочных бактерий много веков назад открыли наши предки – кочевники. Значимость этого открытия трудно переоценить.

Дело в том, что приготовленные таким способом продукты могут влиять на миллиарды бактерий, крошечных живых существ, живущих в нашем желудочно-кишечном тракте. Они в совокупности имеют научное название – «микробиом», а общий их вес достигает 2,5 килограммов. Многие ученые называют микробиом невидимым, но исключительно важным органом человека. Большинство микробов, составляющих наш микробиом, являются полезными для здоровья.

Они помогают переваривать пищу, извлекают из нее полезные вещества и выводят вредные токсины. Это способствует предупреждению ожирения, аллергии и многих хронических заболеваний. Помимо кишечника, они содержатся в других полых органах, таких как бронхи, ротовая полость, матка и мочевыводящие пути. Кишечные бактерии также могут влиять на наше поведение и настроение. Это происходит за счет того, что они тесно взаимодействуют с огромным количеством нервных клеток – нейронов, разбросанных вдоль стенки кишечника. В совокупности нервные клетки кишечника имеют размер головного мозга кошки. Остается верить в правоту слов, когда говорят, что «чувствуют нутром».

Принято говорить: ты – это то, что ты ешь. Я перефразировал бы следующим образом: ты – это то, чем ты кормишь миллиарды микробов, крошечных живых существ, живущих в твоём кишечнике. То, чем мы кормим свой микробиом, может оказать значительное влияние на его здоровье, а чем здоровее наш микробиом, тем здоровее мы. Здоровый баланс наших микробов можно восстановить с помощью бактерий, содержащихся в кумысе и других кисломолочных продуктах. Поддержание такого баланса требует регулярного употребления в пищу овощей и фруктов, содержащих клетчатку, являющуюся пребиотиком, то есть удобрением для роста кишечных бактерий. \

Если в пищу добавить пробиотические продукты, такие как кумыс, то доминирующее положение полезных бактерий может укрепляться и дальше. Так мы сможем защитить себя не только от коронавируса, но и от многих других болезней. Алмаз Шарман, профессор медицины, Президент Академии профилактической медицины Член Американской ассоциации здравоохранения

<https://www.zdrav.kz/novosti/kumys-dlya-profilaktiki-i-lecheniya-koronavirusnoy-infekcii>

В Турции туристы смогут сдать тест на коронавирус прямо в отеле

сегодня, 12:38 1778 9 Отели в Турции предоставят своим гостям возможность проведения тестов на COVID-19 перед отправкой домой. Это позволит туристам не проходить тесты на коронавирус по возвращении на родину, передает [Tengritravel.kz](https://tengritravel.kz) со ссылкой на [Turizm Gunlugu](https://www.turizm.gov.tr).

Согласно постановлению турецкого минздрава приехавшие отдохнуть в отели Турции могут по собственному желанию пройти тест на COVID-19 непосредственно в отеле, где они остановились, или в аэропорту. Стоимость теста составляет 30 евро (**14 805 тенге**). Немного дешевле обойдется пройти тест в специальных лабораториях. К примеру, в Анталии функционируют три такие лаборатории. Стоимость - 110 турецких лир (**6 628 тенге**). Для того чтобы сдать тест, необходимо обратиться в администрацию отеля либо к гида вашей турфирмы. Тест сдается за 48 часов до возвращения домой.

В случае положительного результата на COVID-19 необходимо оповестить администрацию отеля, где вы остановились, в аэропортах попросят предоставить письменную информацию на двух языках (один на турецком).

[Цены на отдых в Турции в этом сезоне пообещали не повышать](#)

Между тем, по [сообщению главы Минздрава Турции](#) Фахреттина Коджа, на турецких курортах после открытия границ с Россией резко увеличилось число заражений коронавирусом.

"Мы впервые за долгое время видим серьезное увеличение числа заражений", - написал министр в "Твиттере".

По его данным, за 4 августа в стране было выявлено 1083 новых случая заражения. В тот же день 18 человек погибли, а 994 выздоровели. Также министр отметил, что пик пандемии в Стамбуле и Измире прошел, однако волна заражений коронавирусом еще продолжается.

Ранее стало известно, что, если на прибывающем в Турцию рейсе выявляется больной человек с симптомами COVID-19 (высокая температура, кашель и прочее), ему проводят экспресс-тест методом ПЦР. Тест бесплатный для туристов. В случае положительного теста пассажир отправляется в государственную клинику для обследования и назначения лечения. Тогда как контактировавших с ним пассажиров не будут помещать на карантин.

<https://tengritravel.kz/around-the-world/turtsii-turisty-i-smogut-sdat-test-koronavirus-priamo-otele-410391/>

Новости науки

Вакцину казахстанского производства от Covid-19 получают более 40 человек уже в сентябре

Когда казахстанцы смогут получить вакцину от коронавируса, рассказали в Научно-исследовательском институте проблем биологической безопасности. Кроме того, в НИИ рассказали о том, как проходят доклинические исследования разрабатываемой вакцины и когда первые добровольцы смогут ее испытать, передает NUR.KZ. Иллюстративное фото: pixabay.com Так, разработка вакцины началась буквально сразу после того, как в Казахстане были выявлены первые случаи заражения - 23 марта 2020 года от пациентов с подтвержденным Covid-19 был получен патологический материал, а уже спустя неделю ученые НИИПББ выделили вирус SARS-CoV-2. Разработка кандидатной инактивированной вакцины против коронавируса была завершена уже 9 мая 2020 года, а протокол направили в ВОЗ, где ее включили в список кандидатных вакцин, допущенных до доклинических испытаний. \

Информация о казахстанской вакцине появилась на сайте ВОЗ. Уже 15 мая были начаты доклинические исследования, которые проводились на лабораторных животных: линейных мышах, сирийских хомячках, крысах, морских свинках, хорьках и кроликах. Выявилось, что вакцина соответствует всем требованиям ВОЗ и нормативной базе Минздрава Казахстана - это уровень токсичности, пирогенности, аллергенности и иммуногенности. А 10 июля НИИПББ начал тестировать вакцину на макаках резус. Титр антител Ig M, Ig G при этом уже на седьмой день испытаний составил не менее 3,5 log - что является высоким показателем. Тем не менее, показатель должен вырасти буквально в два раза - до 7 log, что будет говорить о

Отметим, что 26 июля, как сообщают в НИИ, уже пять человек испытали на себе вакцину. Все они - из числа ее разработчиков. По прошествии трех суток можно было делать первые выводы - самочувствие вакцинированных было хорошим, температура и аллергические реакции не наблюдались. Доклинические испытания будут завершены до 20 августа этого года, после результаты передадут в Министерство здравоохранения, а уже в сентябре будет проведена первая фаза клинических испытаний, в которых примут участие 44 добровольца. Главным условием является

отсутствие антител к коронавирусу. Затем, в середине октября пройдет вторая фаза испытаний - уже на 200 добровольцах. Фаза должна завершиться в декабре 2020 года.

В НИИ отметили, что из-за необходимости обеспечения казахстанцев вакциной, пришлось сократить количество фаз клинических испытаний с четырех до двух. Если ВОЗ подтвердит результаты клинических испытаний казахстанской вакцины, то ее начнут производить на заводе по производству иммунобиологических препаратов при НИИПББ. Завод будет построен уже в декабре этого года, а мощность его составит порядка 60 миллионов доз вакцины в год. Напомним, ранее сообщалось, что вакцина от COVID-19, разрабатываемая в Казахстане, показывает хорошие результаты на доклинических испытаниях. Кроме того, 31 июля 2020 года представители ВОЗ выдали регистрацию для второй вакцины от коронавируса казахстанского производства.

<https://www.nur.kz/1868007-vakcinu-kazahstanskogo-proizvodstva-ot-covid-19-polucat-bolee-40-celovek-uze-v-sentabre.html>

Японцы разработали маску-переводчик

В период пандемии маска стала неотъемлемой частью каждого человека. Японцы решили использовать маски не только для защиты, но и в качестве переводчика. Изобретение распознает восемь языков, передает NUR.KZ.



Участники стартапа Donut Robotics создали умную маску, которая облегчает общение и позволяет держать дистанцию. Однако для защиты от коронавируса нужно под нее надевать обычную медицинскую маску. CNN Business сообщает, что маска C-Face Smart работает вместе с мобильным приложением. Она расшифровывает человеческую речь в текст, может увеличивать громкость пользователя, знает и распознает восемь языков. Маска собрана из белого пластика и силикона, имеет встроенный микрофон, который подключается к смартфону пользователя через Bluetooth. Система может переводить с японского на китайский, корейский, вьетнамский, индонезийский, английский и испанский и французский.

Donut Robotics сначала разработал программное обеспечение для робота-переводчика по имени Cinnamon, но, когда началась пандемия, проект робота был приостановлен. Именно тогда инженеры команды пришли к идее использовать свое программное обеспечение в маске. Изначально Cinnamon robot должен был оказывать помощь туристам в аэропорту.

Donut Robotics сначала разработал программное обеспечение для робота-переводчика по имени Cinnamon, но, когда началась пандемия, проект робота был приостановлен. Именно тогда инженеры команды пришли к идее использовать свое программное обеспечение в маске. Изначально Cinnamon robot должен был оказывать помощь туристам в аэропорту.

<https://www.nur.kz/1868016-aponcy-razrabotali-masku-perevodcik.html>

Ученые назвали новое доступное лекарство для лечения COVID-19

По словам британских докторов, препарат дексаметазон доступен всем. А также снижает смертность у тяжело больных пациентов, нуждающихся в кислороде, передает NUR.KZ. Иллюстративное фото: NUR.KZ/Петр Карандашов Как утверждает доктор Мириам Стоппард, дексаметазон помогает пациентам, которые находятся в критическом состоянии и нуждаются в кислороде. При легкой форме болезни препарат чаще всего не помогает. Мнение коллеги также разделяет директор Центра доказательной медицины при Оксфорде Карл Хенеган. "Учитывая факт, что это дешевое и доступное средство, оно также имеет эффект. Это доказательства того, что подобное лечение доступно для некоторых пациентов, поступивших в реанимацию", - допускает он. В ВОЗ уже дали распоряжение о том, чтобы увеличить производство данного препарата. И распределить его, сосредоточившись на том, где он больше всего необходим, передает Mirror Online. Ранее организация заявила, что чудодейственного препарата от Covid-19 может не быть. Известно, что в настоящее время ряд разработанных вакцин находятся на завершающей фазе клинических испытаний.

<https://www.nur.kz/1868032-ucenye-nazvali-novoe-dostupnoe-lekarstvo-dla-lecenia-covid-19.html>

Запрет на секс вводят из-за коронавируса на севере Англии

Парами, которые не живут вместе, теперь будет запрещено заниматься сексом. Новые правила касаются северной части Англии, сообщает NUR.KZ.

Согласно новым правилам, пары, живущие отдельно друг от друга, больше не смогут приходить друг к другу домой. Запрет будет действовать в Большом Манчестере, Восточном Ланкашире и в некоторых районах Западного Йоркшира. Власти пошли на такой шаг из-за увеличения роста числа заражений коронавирусной инфекцией. Новые правила могут продлиться до Нового года. Как пишет Mirror, интимная связь будет запрещаться только в домах, однако если пара хочет снять номер в отеле, они смогут это сделать. Нарушители секс-запрета будут оштрафованы на 100 фунтов стерлингов (55000 тенге).

Примечательно, что запрет не действует, если партнеры встречаются вне дома: в гостевых домах, отелях, кемпингах и т.д. Под запрет также не попадают люди, проживающие одни и родители-одиночки с детьми до 18 лет. Другие правила остаются без изменений: англичане могут и дальше проводить собрания до 30 человек и выезжать в дома отдыха за пределами локдауна.

<https://www.nur.kz/1868174-zapret-na-seks-vvodat-iz-za-koronavirusa-na-severe-anglii.html>

Коронавирусы предложили лечить облучением

Новый способ лечения коронавирусной инфекции предложили в Национальном исследовательском ядерном университете "МИФИ". Коронавирус и другие сложные заболевания студенты магистратуры пытаются вылечить с помощью облучения, передает NUR.KZ. Иллюстративное фото: pikist.com Учащиеся собрали специальную светодиодную установку, которая делает облучение светом в красном диапазоне. Суть лечения состоит в том, что свет попадает в организм. Фотосенсибилизаторы захватываются вирусами и облучение их убивает. Метод проработан таким образом, что не вызывает опасную реакцию иммунитета на вирус. Как пишет РИА Новости, до сегодняшнего дня в мире не было подобных установок с большой мощностью и без вреда для больного. Экспериментальное лечение на базе Первого московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова прошли уже 40 человек с коронавирусом. После первого же облучения пациенты стали чувствовать себя намного лучше: исчезла боль в легких, вернулись чувства обоняния и распознавания вкуса.

Разработчики метода утверждают, что это один из самых эффективных способов лечения, который почти не имеет побочных эффектов и осложнений.

<https://www.nur.kz/1868240-koronavirus-predlozili-lecit-obluceniem.html>

Маски снижают распространение коронавируса - исследование

Исследователи изучили изменения в ежедневных темпах роста COVID-19 в период с 31 марта по 22 мая.

Снижение распространение коронавируса наблюдалось в американских регионах, где людей обязали носить маски в общественных местах, передает [zakon.kz](https://www.zakon.kz) со ссылкой на [Global Times](https://www.nytimes.com).



После пяти дней ежедневный темп роста коронавируса замедлился менее, чем на 1%, в то время как через 21 день темп роста замедлился примерно на 2%. Такие данные привели исследователи из Департамента управления здравоохранением и политики Колледжа общественного здравоохранения Университета Айовы.

В период с 8 апреля по 15 мая губернаторы 15 штатов США и мэр Вашингтона, округ Колумбия, подписали указы о ношении масок в публичных местах. Исследователи изучили изменения в ежедневных темпах роста

COVID-19 в период с 31 марта по 22 мая.

Исследователи также спрогнозировали количество предотвращенных случаев COVID-19. Согласно оценкам, благодаря маскам можно предотвратить от 230 000 до 450 000 случаев заболевания.

<https://www.zakon.kz/5034717-maski-snizhayut-rasprostranenie.html>

Иммунолог предостерег от поспешного внедрения вакцины от COVID-19

По мнению иммунолога, любая неудача с вакциной может привести к тому, что возрастет антипрививочное движение.

Израильский иммунолог профессор Яков Беркун предостерег от поспешной вакцинации от коронавируса, сообщает [zakon.kz](https://www.zakon.kz) со ссылкой на [РИА Новости](https://ria.ru).

По его словам, прежде чем широко внедрять вакцину от коронавируса, необходимо завершить третий этап испытаний с участием тысяч людей, чтобы быть уверенными в ее эффективности и безопасности для разных групп населения.

Врач заметил, что с прививкой нельзя рисковать, поскольку их делают здоровым людям.

Это не какие-то экспериментальные лекарства, которые мы даем онкологическим больным, — сказал он.

Беркун также указал на необходимость проведения третьей стадии испытаний вакцины. Так, если первые прививки начали делать испытуемым в марте, то сейчас молодые и здоровые люди, которые получили первую вакцину, наблюдаются только три-четыре месяца, что, по мнению специалиста, недостаточно.

По его мнению, именно для этого нужна третья фаза испытаний.

Когда уже на более длительный период и дети, и больные, и люди с какими-то фоновыми заболеваниями, — отметил специалист.

По мнению иммунолога, любая неудача с вакциной, проблемы с ее безопасностью или эффективностью могут привести к тому, что возрастет антипрививочное движение.

<https://www.zakon.kz/5034781-immunolog-predostereg-ot-pospeshnogo.html>

Собак научили искать зараженных коронавирусом в аэропорту Дубая

Собак также будут использовать для выявления больных другими опасными заболеваниями, как туберкулез и малярия.

В аэропорту Дубая для поиска зараженных коронавирусом используют собак, передает [zakon.kz](https://www.zakon.kz) со ссылкой на [Lad Bible](https://ladbible.com).

Сообщается, что псы способны указывать на зараженного в 92% случаев.

Цифры показывают, что собаки могут быстро обнаруживать зараженных, помогать защищать ключевые объекты, эффективно справляться с огромными толпами и обеспечивать безопасность, - говорится в заявлении МВД.

Прибывшие в Дубай должны сдать образцы, взятые из подмышек. Далее тампоны помещают в изолированные помещения, где обученные собаки "вынюхивают" образцы через воронки. Если собака указала на конкретный образец, пассажир должен будет сдать тест ПЦР.

Сообщается, что собак также будут использовать для выявления больных другими опасными заболеваниями, как туберкулез и малярия.

В мае в Великобритании было начато исследование о возможностях собак выявления зараженных коронавирусом. Ведущие специалисты успешно обучили собак распознавать запах многих различных заболеваний у людей, таких как рак, малярия и болезнь Паркинсона.

<https://www.zakon.kz/5034863-sobak-nauchili-iskat-zarazhennyh.html>

Перенесенная простуда может помочь выработать иммунитет к COVID-19 – исследование

Перенесенная простуда может помочь выработать иммунитет к COVID-19, сообщает UPI.

«Согласно исследованию, опубликованному журналом Science, обычная простуда может помочь выработать иммунитет против COVID-19 даже у людей, которые не были инфицированы новым коронавирусом. По словам исследователей, этот иммунный ответ, вероятно, объясняется феноменом, называемым «память Т-клеток». По их словам, память Т-клеток может помочь объяснить, почему некоторые люди – те, у кого есть Т-клетки, предназначенные для борьбы с простудой, которая также является разновидностью коронавируса, – не заболевают COVID-19 также, как другие», - говорится в сообщении.

При этом поясняется, что Т-клетки, специфичные для COVID-19, были обнаружены у 50% людей, которые не были заражены этим вирусом. Исследователи связывают это с перенесенной ранее простудой, которой большинство людей болеют регулярно.

«Т-клетки, или белые кровяные тельца, используются иммунной системой для борьбы с инфекциями, и считается, что они сохраняют информацию о патогенных микроорганизмах, которые вторглись в организм в прошлом – например, при простуде – процесс, называемый «память Т-клеток», - пояснила одна из авторов исследования доцент Центра инфекционных заболеваний и вакцин Института иммунологии Ла-Хойи Даниела Вайскопф.

По ее словам, генетическая последовательность коронавируса человека частично совпадает с последовательностью вируса, вызывающего COVID-19.

Тем не менее, Вайскопф заявила, что хотя Т-клетки, выявленные в этом исследовании, могут послужить основой для создания вакцины против вируса, они не смогут способствовать возникновению коллективного иммунитета.

<https://time.kz/news/society/2020/08/05/perenesennaya-prostuda-mozhet-pomoch-vyrabat-immunitet-k-covid-19-issledovanie>

Стало известно о новом осложнении после коронавируса

5 августа 2020, 14:45 **Коронавирус в каждом пятом случае приводит к серьезным нарушениям работы печени пациента, стало известно из исследования специалистов Китайского университета Гонконга.**

Эксперты изучили клинические данные первых 1 тыс. 40 пациентов, заболевших COVID-19 в Гонконге, в возрасте от 22 до 52 лет. Медики выявили у 23% пациентов серьезные нарушения функционирования печени, большинство из них нуждались в интенсивной терапии, передает TACC со ссылкой на радиостанцию RTHK.

Так, согласно исследованию, у пациентов с коронавирусом может развиваться реактивный или ишемический гепатит. Также вред печени может быть нанесен лекарствами, в том числе антибиотиками, стероидными и противовирусными препаратами. По словам гонконгских ученых, у пожилых людей, заразившихся коронавирусом, риск заболевания печени возрастает.

<https://vz.ru/news/2020/8/5/1053472.html>

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