



11.10.2021

АНОНС

О текущей эпидситуации по коронавирусу рассказал Алексей Цой

О текущей эпидемиологической ситуации по заболеваемости КВИ рассказал министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».



тыс. коек», - уточнил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/o-tekuschey-epidsituacii-po-koronavirusu-rasskazal-aleksey-foy_a3847221](https://www.inform.kz/ru/o-tekuschey-epidsituacii-po-koronavirusu-rasskazal-aleksey-foy_a3847221)

Казахстан прошел четыре волны заболеваемости КВИ – Минздрав

Казахстан прошел четыре волны заболеваемости КВИ. Об этом заявил министр здравоохранения РК Алексей Цой, выступая на правительственном часе в Мажилисе, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Казахстан прошел четыре волны заболеваемости, что обусловлено появлением новых вариантов штамма коронавирусной инфекции», - сказал Алексей Цой. Глава Минздрава добавил, что в период последнего роста заболеваемости на пике регистрировалось до 7 800 случаев в сутки. «Своевременное проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий по КВИ способствовало сдерживанию темпов распространения заболеваемости и стабилизации эпидемиологической ситуации в стране», - добавил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kazahstan-proshel-chetyre-volny-zabolevaemosti-kvi-minzdrav_a3847216](https://www.inform.kz/ru/kazahstan-proshel-chetyre-volny-zabolevaemosti-kvi-minzdrav_a3847216)

Казахстан находится в «желтой» зоне по коронавирусу

Какие регионы Казахстана все еще остаются в «красной» зоне по заболеванию коронавирусом, рассказал министр здравоохранения РК Алексей Цой, выступая на правительственном часе в Мажилисе, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Министерством здравоохранения проводится оценка эпидемиологической ситуации на основе прогноза и матрицы, с помощью которой принимаются решения по усилению или ослаблению ограничительных мер», - сказал Алексей Цой. Министр сообщил, что на сегодня Казахстан и 6 регионов (Алматинская, Актюбинская, Восточно-Казахстанская, Западно-Казахстанская, Карагандинская, Костанайская) находятся в «желтой» зоне. В «зеленой» зоне - 6 регионов (Атырауская, Жамбылская, Кызылординская, Мангистауская, Туркестанская и г. Шымкент), 5 регионов (Акмолинская, Павлодарская, Северо-Казахстанская, города Алматы и Нур-Султан) остаются в «красной» зоне.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kazahstan-nahoditsya-v-zheltoy-zone-po-koronavirusu_a3847211](https://www.inform.kz/ru/kazahstan-nahoditsya-v-zheltoy-zone-po-koronavirusu_a3847211)

Какие штаммы коронавируса циркулируют в Казахстане

Министерством здравоохранения РК проводится генетическое изучение вирусов. Об этом сообщил глава Минздрава Алексей Цой, выступая на правительственном часе в Мажилисе, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Министерством для обеспечения мониторинга завозных случаев и мутационной изменчивости вируса постоянно проводится генетическое изучение вирусов», - сказал Алексей Цой. Было отмечено, что за 2020-2021 годы исследовано 1407 проб, в результате в марте выявлены Alpha штамм «Британский», Beta штамм «Южноафриканский», в июне Delta штамм «Индийский», в августе Eta штамм «Нигерийский». «Работа по определению и мониторингу циркуляции различных вариантов вируса SARS-CoV-2 продолжается», - добавил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kakie-shtammy-koronavirusa-cirkuliruyut-v-kazahstane_a3847226](https://www.inform.kz/ru/kakie-shtammy-koronavirusa-cirkuliruyut-v-kazahstane_a3847226)

Какого уровня коллективного иммунитета должен достичь Казахстан в этом году

Сегодня важно достичь необходимого уровня коллективного иммунитета для предотвращения распространения новых штаммов КВИ. Об этом заявил министр здравоохранения РК Алексей Цой, выступая на правительственном



часе в Мажилисе, передает корреспондент МИА «Казинформ». «На сегодняшний день вакцинация против КВИ признана единственной альтернативой самоизоляции и карантину. Сегодня важно достичь необходимого уровня коллективного иммунитета для предотвращения появления и распространения новых штаммов КВИ», - сказал Алексей Цой. Министр добавил, что ВОЗ поставлена задача достижения коллективного иммунитета до конца года не менее 40%, а к середине следующего года до 70% от численности населения. Ранее сообщалось, что с 2013 года по настоящее время от числа подлежащих вакцинации отказались от профилактических прививок 24 976 человек, из них 58% - по личным убеждениям, 23,2% - по религиозным убеждениям, 12,8% - из-за недоверия к вакцинам, 6% - в результате негативной информации в СМИ. За первое полугодие этого года зарегистрировано 3417 случаев отказа от вакцинации.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kakogo-urovnya-kollektivnogo-immuniteta-dolzhen-dostich-kazahstan-v-etom-godu_a3847359](https://www.inform.kz/ru/kakogo-urovnya-kollektivnogo-immuniteta-dolzhen-dostich-kazahstan-v-etom-godu_a3847359)

Какие вакцины от КВИ доступны казахстанцам

Какие виды вакцин на сегодня доступны казахстанцам, сообщил министр здравоохранения РК Алексей Цой, выступая на правительственном часе в Мажилисе, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Было отмечено, что в Казахстане запущена локализация производства вакцины «Спутник V» (Россия) на базе Карагандинского фармацевтического комплекса и запуск производства отечественной вакцины «QazVac» на базе РГП на ПХВ «НИИПБ МОН РК». «Гражданам республики обеспечен доступ пяти видов вакцин: «Гам-КОВИД-Вак» (Спутник V), «QazVac», «Науат-Вах», а также вакцин «КоронаВак» и «Синофарм», одобренными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) для экстренного применения в условиях пандемии коронавирусной инфекции», - сказал Алексей Цой. Согласно озвученным данным, на 11 октября по республике первым компонентом привито 78% подлежащего контингента или 41% от численности населения, вторым компонентом привито 69% подлежащего населения или 36% от численности населения. Министерством продолжается работа по изучению международного опыта по вакцинации против КВИ. На сегодня вакцина «Comirnaty» компании «Pfizer» является единственной вакциной, рекомендованной для вакцинации лиц 12-17 лет и беременных женщин с доказанной эффективностью и безопасностью для данной категории лиц. В этой связи, министерством подписан договор с компанией «Pfizer» по поставке 4 млн. доз вакцины «Comirnaty» до конца 2021 года.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kakie-vakciny-ot-kvi-dostupny-kazahstancam_a3847349](https://www.inform.kz/ru/kakie-vakciny-ot-kvi-dostupny-kazahstancam_a3847349)

Будет ли вакцина Pfizer доступна всем желающим в Казахстане?

Об этом рассказал министр здравоохранения РК Алексей Цой

Министр здравоохранения Алексей Цой рассказал детали предстоящих поставок вакцины против коронавируса от компании Pfizer в Казахстан, пишет [Sputnik](#).

Глава Минздрава сообщил, что в Казахстан планируется завезти препарат Pfizer для вакцинации детей от 12 до 18 лет, а также беременных и кормящих женщин. Всего в страну поступит около 4 миллионов доз, которыми можно будет привить 2 миллиона человек. Ранее сообщалось, что поставка ожидается до конца 2021 года.

- Для этой категории граждан мы тоже дополнительно предусматриваем вакцины от компании Pfizer, буквально скоро эта вакцина поступит. Между нами контракт подписан, сейчас прорабатываются чисто логистические вопросы по поставкам в регионы: холодильники и так далее. То есть в ближайшее время это будет, - сказал Цой на правительственном часе в мажилисе.

В ответ на это депутат Гани Хамзин поинтересовался: смогут ли другие категории населения в Казахстане претендовать на получение вакцины Pfizer?

- По Pfizer на начальном этапе эти вакцины будут предназначены детям с 12 лет и беременным, потом, возможно, мы расширим и посмотрим. На первом этапе у нас задача - обеспечить доступность для детского населения, - ответил Цой.

Также депутат Хамзин поинтересовался у Цоя, почему Казахстан не принимает участия в Covax – программе, которая обеспечивает равный доступ к вакцинам от COVID. Депутат рассказал, что благодаря участию в программе соседний Азербайджан уже получил около 900 тысяч доз вакцин AstraZeneca и более 300 тысяч доз Pfizer. Всего к Covax присоединились 174 страны мира.

Министр здравоохранения ответил, что в приоритете Covax стоят бедные страны с низким уровнем доходов, к ним вакцины поступают в качестве гуманитарной помощи. Тогда как Казахстан относится к стране со средним уровнем дохода. Страны, которые смогли организовать собственное производство вакцин от коронавируса, в Covax «в основном не участвуют», заметил Цой.

Кроме того, при распределении вакцин учитывается уровень вакцинации в стране – препараты получают страны с низким уровнем вакцинации (до 40%), в то время как в Казахстане этот показатель превышает 70%.

Казахстан мог бы принять участие в программе на платной основе, однако для этого республике были выдвинуты несколько условий.

- По Covax на данный момент там есть определенные условия: нужно заплатить вперед без четкой даты поставки, без права выбора вакцины. Могут поставить любую вакцину, порядка 12 долларов за дозу, непонятно, какую вакцину могут поставить – одну из вакцин, которая есть, - добавил Цой.

По его словам, ранее ВОЗ заявила, что для достижения коллективного иммунитета по всему миру до конца года от COVID должны быть привиты не менее 40% населения Земли. К середине следующего года этот показатель должен достичь 70% населения.

https://forbes.kz/process/medicine/budet_li_vaktsina_pfizer_dostupna_vsem_jelayuschim_v_kazahstane/

Нет задачи мучить бизнес - Цой о проверках на вакцинацию

В Минздраве заявили, что предпринимателям, выполнившим все требования по вакцинации сотрудников, нечего бояться, передает корреспондент [Tengrinews.kz](#).

Депутаты на правительственном часе в Мажилисе попросили министра здравоохранения Алексея Цой ответить, действительно ли в Казахстане планируется начать проверки на вакцинацию сотрудников организаций.

"Во-первых, конечно, мы за добросовестный бизнес, за то, чтобы все было по закону. К сожалению, если вы посмотрите соцсети и жалобы населения о том, что не все такие порядочные. По тем требованиям, которые мы предъявляем, если все выполнено, вакцинированы и там все нормально, тогда какие вопросы, чего бояться (*проверок*. - *Прим.*)? С другой стороны, система контроля всегда должна быть. Мы видим, что тои проводятся с большим (*количеством гостей*. - *Прим.*). От нас требуют, чтобы мы остановили пандемию, чтобы люди не умирали, с другой стороны, какие механизмы, если предполагается, что мы должны влиять на ситуацию?" - сказал Цой, отвечая на вопросы депутатов на правительственном часе в Мажилисе.

По его словам, в работе мониторинговых групп есть много нарушений, но за ними пристально следят. Генеральная прокуратура работает по всем жалобам предпринимателей. При этом министр отметил, что мониторинговые группы - это не Министерство здравоохранения.

"В составе нет ни одного сотрудника Минздрава. Это проводят акиматы, приглашают НПП "Атамекен", общественных деятелей, они вместе выходят на проверки совместно с департаментами полиции. В отношении мониторинговых групп много уголовных дел заведено, есть отдельный орган, который за ними следит. Здесь нам нужен инструмент, который позволил бы проверить, насколько объект соответствует выставленным правилам Министерства здравоохранения.

У нас нет задачи бизнес мучить, абсолютно нет. Но нужно, чтобы бизнес понимал, что **если они не выполняют требования по безопасности коллектива и посетителей, то они будут наказаны, это нормальное явление**", - добавил глава Минздрава.

Главный санитарный врач Казахстана Ерлан Киясов подчеркнул, что пункты о вакцинации сотрудников вносятся в специальные проверочные листы мониторинговых групп. Проект изменений размещен на сайте "Открытые НПА", и публичное обсуждение документа продлится до 20 октября.

"По результатам будет проведена дальнейшая работа. Сами правила были утверждены по постановлению главного государственного санврача. До 1 сентября мы должны были обеспечить охват вакцинацией тех групп, которые были заявлены, но все-таки не самоцель наказывать, оказывать давление на бизнес. Самое главное для нас - это обеспечить безопасность для персонала субъектов, которые участвуют в этом, так и посетителей и клиентов. **Поэтому есть время для того, чтобы полностью охватить вакцинацией свой персонал, чтобы соответствующим образом подготовиться к этим проверкам**", - сказал Киясов.

По словам министра здравоохранения, пока предпринимателей предупреждают.

"Наши НПО и граждане активно вносят свои изменения. На основании этого будет вынесен нормативный документ. С 1 сентября уже требование вступило в силу. Если все добросовестные, тогда волноваться не о чем. Если все выполнено, все сделано, никаких карательных мер к предпринимателям не будет приниматься", - добавил Цой.

Ранее в Комитете санэпидконтроля сообщили, что [проверки статуса вакцинации сотрудников организаций](#) в стране начнутся после утверждения совместного приказа Минздрава и Министерства нацэкономики. Новые пункты вводятся в специальные проверочные листы. Отсутствие паспорта вакцинации, отсутствие ПЦР-тестирования в последние 7 дней или медицинской справки, освобождающей от вакцинации, будут отнесены к грубому нарушению.

В Палате предпринимателей ранее выразили опасение, что принятие подзаконного акта исключает добровольность граждан при вакцинации, а также грозит штрафами предпринимателям. Документ, по их словам, даст право органам санэпидконтроля [применять штрафные санкции по статье 425 КоАП в отношении любого работодателя](#), независимо от формы собственности, вида деятельности и категории бизнеса.

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/net-zadachi-muchit-biznes-tsoy-o-proverkah-na-vaktsinatsiyu-450876/

Большую текучесть кадров в сфере санэпидслужбы отмечают в Минздраве РК

Большую текучесть кадров в сфере санэпидслужбы отметил министр здравоохранения РК Алексей Цой, выступая на правительственном часе в Мажилисе, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Хочу остановиться на основных проблемах санэпидслужбы и путях их решений. Так, на сегодня проблемным вопросом остается кадровое обеспечение - ввиду низкого уровня заработной платы; отсутствия социального пакета для выпускников; недостаточного количества выделенных грантов», - сказал Алексей Цой. По данным ведомства, по итогам 2020 года текучесть кадров составила 15% и превышает в 2 раза показатель чистой сменяемости, установленный Стратегическим планом Агентства по делам государственной службы – 7,1 %. Доля профильных кадров в органах госсанэпиднадзора составляет 66%, из них 46% эпидемиологи, 41% санитарные врачи, 8% аналитики и 5% специалисты по контролю технических регламентов. Средний возраст служащих – 41 год (2019г. – 43), что свидетельствует о нежелании молодых специалистов работать в государственном органе.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bol-shuyu-tekuchest-kadrov-v-sfere-sanepidsluzhby-otmechayut-v-minzdrave-rk_a3847362](https://www.inform.kz/ru/bol-shuyu-tekuchest-kadrov-v-sfere-sanepidsluzhby-otmechayut-v-minzdrave-rk_a3847362)

116 млрд тенге направили на выплаты медработникам, задействованным в борьбе с КВИ

Более 116 млрд тенге направили на выплаты медработникам, непосредственно задействованным в борьбе с КВИ. Об этом сообщил министр здравоохранения РК Алексей Цой на правительственном часе в Мажилисе, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Оказана материальная поддержка медицинским работникам, задействованным в противоэпидемических мероприятиях. Работникам, непосредственно задействованным в борьбе с КВИ, выплачены надбавки по 3 группам риска в размере 116 млрд. тенге», - сказал Алексей Цой. Министр добавил, что в 2020 году средняя заработная плата врачей повышена на 30%, средних медицинских работников на 20%.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/116-mlrd-tenge-napravili-na-vyplaty-medrabotnikam-zadeystvovannym-v-bor-be-s-kvi_a3847337](https://www.inform.kz/ru/116-mlrd-tenge-napravili-na-vyplaty-medrabotnikam-zadeystvovannym-v-bor-be-s-kvi_a3847337)

Усовершенствовать управление иммунизацией населения предлагают в РК

Необходимость совершенствования управления программой иммунизации населения отметила депутат Мажилиса Джамия Нурманбетова, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Требуется совершенствование управления программой иммунизации населения. Предлагается разработать долгосрочный план, основанный на детальном и ситуационном анализе по вакциноуправляемым заболеваниям», - сказала Джамия Нурманбетова на правительственном часе в Мажилисе. Не менее важным вопросом, по словам депутата, является повышение взаимосвязи с СМИ для информирования населения достоверными и адекватными сведениями о санитарной ситуации. «Уверена, что принятие комплексных мер положительно скажется не только на качестве оказываемых санитарных услуг, но и позволит оперативно реагировать на вспышки инфекционных заболеваний», - резюмировала Джамия Нурманбетова.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/usovershenstvovat-upravlenie-immunizaciy-naseleniya-predlagayut-v-rk_a3847391](https://www.inform.kz/ru/usovershenstvovat-upravlenie-immunizaciy-naseleniya-predlagayut-v-rk_a3847391)

Эффективна ли вакцина Pfizer для детей старше 12 лет и беременных

Заместитель директора филиала «Научно-практического центра санитарно-эпидемиологической экспертизы и мониторинга» НЦОЗ МЗ РК Манар Смагул пояснила, эффективна ли вакцина Pfizer для детей старше 12 лет и беременных, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Нет стопроцентной гарантии того, что после вакцинации человек не заболеет. Но, если вы получили вакцину, то заболевание может пройти в легкой форме. Что касается штаммов, то дельта-штамм является опаснее по сравнению с другими вариантами. Штамм представляет опасность для нашего организма в целом. С распространением дельта-штамма все чаще коронавирусом заболевают дети», - сказала Манар Смагул. Она напомнила, что учитывая мировой опыт, принято решение вакцинировать детей старше 12 лет и беременных.

Прививать лиц старше 12 лет пока можно американской вакциной Pfizer.

«В мире есть одна вакцина Pfizer, предназначенная для детей старше 12 лет, а также для беременных. Благодаря поддержке государства в ближайшее время ожидается поставка данной вакцины. Эту вакцину рекомендуется получить детям старше 12 лет и беременным. Все развитые страны прививают данный контингент, к примеру, в США, Великобритании прививают лица, подлежащие данным категориям. В целом, с кампанией вакцинации уменьшается смертность, также общий показатель заболевания».

Если некоторые страны сомневаются в вакцинации детей старше 12 лет и беременных, на просторах Интернета можно получить официальную информацию. Опасений нет, доказана эффективность. ВОЗ рекомендовал, что можно получить вакцину детям старше 12 лет, есть разрешение.

Вакцина была разработана на разных платформах и прошла все клинические испытания», - пояснила доктор. В целом все вакцины против коронавирусной инфекции, как отметила доктор, дают свою эффективность и у привитого человека вырабатываются антитела.

Ранее министр здравоохранения Алексей Цой заявил, что в Казахстане могут расширить список лиц для привития вакциной Pfizer.

Накануне глава ведомства отметил, что согласно финальному контракту в Казахстан планируется поставить 4 млн доз американской вакцины.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/effektivna-li-vakcina-pfizer-dlya-detey-starshe-12-let-i-beremennyh_a3847511](https://www.inform.kz/ru/effektivna-li-vakcina-pfizer-dlya-detey-starshe-12-let-i-beremennyh_a3847511)

Добровольная вакцинация детей и подростков необходима - Вячеслав Локшин

Президент казахстанской ассоциации репродуктивной медицины, профессор Вячеслав Локшин заявил, что добровольная вакцинация детей необходима, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«К сожалению, если коронавирусу в начале были подвержены лица более старшего возраста, пожилые, действительно, у них тяжело протекал COVID, то сегодня мы все больше видим молодых людей и, особенно грустно, детей. Довольно по-разному протекает COVID у детей: тяжело, и синдром «Кавасаки» встречается, и сосудистые нарушения», - рассказал Вячеслав Локшин. По словам доктора, вирус на сегодня активно мутирует и старается поражать все больше людей во всем мире. Только вакцинация, как отмечает профессор, может спасти мир. Также Вячеслав Локшин отметил, почему необходимо вакцинировать детей.

«Сегодня проведенные исследования говорят, и многие страны начали вакцинацию детей и подростков от 15 лет и старше, а в Китае начали вакцинировать детей с трех лет, в США и Израиле перешли на вакцинацию 12-летних детей. Надо сказать, что рисков нет особо никаких. Вакцины, которые применяются, достаточно апробированы на людях, в том числе на беременных».

Десятки тысяч детей на планете вакцинированы. Конечно, вакцинация должна проводиться с разрешения родителей. Надо понимать, что вакцина - единственный путь для того, чтобы не заболеть или перенести заболевание легко. Поэтому добровольная вакцинация детей и подростков очень необходима», - пояснил доктор.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/dobrovol-naya-vakcinaciya-detey-i-podrostkov-neobhodima-vyacheslav-lokshin_a3847468](https://www.inform.kz/ru/dobrovol-naya-vakcinaciya-detey-i-podrostkov-neobhodima-vyacheslav-lokshin_a3847468)

Вакцинация беременных: когда лучше прививаться от КВИ 1

Важно ли прививаться беременным от коронавируса и когда стоит лучше всего это сделать, пояснил президент казахстанской ассоциации репродуктивной медицины, профессор Вячеслав Локшин, передает корреспондент МИА «Казинформ».

За прошедшие полтора года мы увидели, что среди заболевших COVID-19 много беременных. Если при первых штаммах вируса - «уханьском», «британском» беременные не очень тяжело болели, хотя среди них были случаи смерти, мертворождения и преждевременные роды, то сегодня вирус так приспосабливается, что больше поражает беременных. Течение довольно тяжелое. Об этом сообщают все акушеры-гинекологи мира, также пневмония протекает тяжело. Это приводит к росту смертности среди беременных, приводит к тяжелым осложнениям во время беременности. Во время беременности есть такие изменения как повышение свертываемости крови, понижения иммунной защиты, затруднения движения легких», - рассказал Вячеслав Локшин. Врач пояснил, что у беременных тяжело протекает COVID-19. Он поделился, когда беременным стоит сделать прививку от коронавируса. «Есть один путь предотвратить заболевание - провести вакцинацию до беременности, то есть, завершить за три-четыре недели до начала беременности. Но если это сделано не было, то рекомендуется вакцинация и во время беременности. Сегодня многие страны мира вакцинируют беременных после 12-16 недель, когда завершен органогенез», - отметил врач. «Хотя исследования, которые проведены сначала на животных, а потом и на беременных добровольцах во многих странах мира показали, что никакого негативного влияния на плод и течение беременности вакцина не оказывает. Ведь там убитый вирус или частицы его, которые не размножаются в организме. Но вырабатываются антитела, которые в последующем и ребенка защищают. Поэтому, вакцинация беременных - очень важный этап для защиты от тяжелой вирусной инфекции», - пояснил В. Локшин.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-beremennyh-kogda-luchshe-privivat-sya-ot-kvi_a3847478

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	172693	165273 (96%)	7420	
г. Нур-Султан:	143890	139509 (97%)	4381	
Карагандинская область:	100525	91537 (91%)	8988	
Алматинская область:	52887	51278 (97%)	1609	
Атырауская область:	50800	49575 (98%)	1225	
Павлодарская область:	47864	45076 (94%)	2788	
Восточно-Казахстанская область:	45682	37937 (83%)	7745	
Акмолинская область:	42896	41133 (96%)	1763	
г. Шымкент:	40513	38696 (96%)	1817	
Западно-Казахстанская область:	38040	30482 (80%)	7558	
Костанайская область:	34446	30389 (88%)	4057	
Актюбинская область:	33425	31882 (95%)	1543	
Северо-Казахстанская область:	25696	23317 (91%)	2379	
Мангистауская область:	23017	20554 (89%)	2463	
Жамбылская область:	20427	19496 (95%)	931	
Кызылординская область:	18214	17343 (95%)	871	
Туркестанская область:	14626	13979 (96%)	647	
Всего (коронавирус):	905641	847456 (94%)	46626	11559
Всего (пневмония):	77247	65208 (84%)	11170	869
ИТОГО:	982888	912664 (93%)	57796	12428

- красная зона
- желтая зона
- зеленая зона

Значения, выделенные цветом со стрелкой, показывают изменение (динамику) количества случаев инфицирования, выздоровления и смертей от COVID-19 за сегодня.

С начала сегодняшнего дня 12.10.2021 в Казахстане:

- никаких событий по коронавирусу зафиксировано не было.

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/skolko-kazahstantsev-umerli-koronavirusa-pnevmonii-sutki-448904/

696 пациентов с КВИ находятся в тяжелом состоянии – Минздрав РК

Министерство здравоохранения РК опубликовало актуальную информацию о заболеваемости коронавирусной инфекцией в РК на 11.10.2021 г. Об этом передает МИА «Казинформ».

«На 11 октября лечение от КВИ продолжает получать 53 751 человек (46 626 КВИ+ и 7 125 КВИ-), из них в стационарах находятся 9 653 пациента, на амбулаторном уровне – 44 098 пациентов. Из числа заболевших КВИ+ и

КВИ- находятся в тяжелом состоянии 696 пациентов, в состоянии крайней степени тяжести – 194 пациента, на аппарате ИВЛ – 127 пациентов», - говорится в сообщении.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/696-pacientov-s-kvi-nahodyatsya-v-tyazhelom-sostoyanii-minzdrav-rk_a3847162

Пять регионов Казахстана остаются в «красной» зоне по коронавирусу

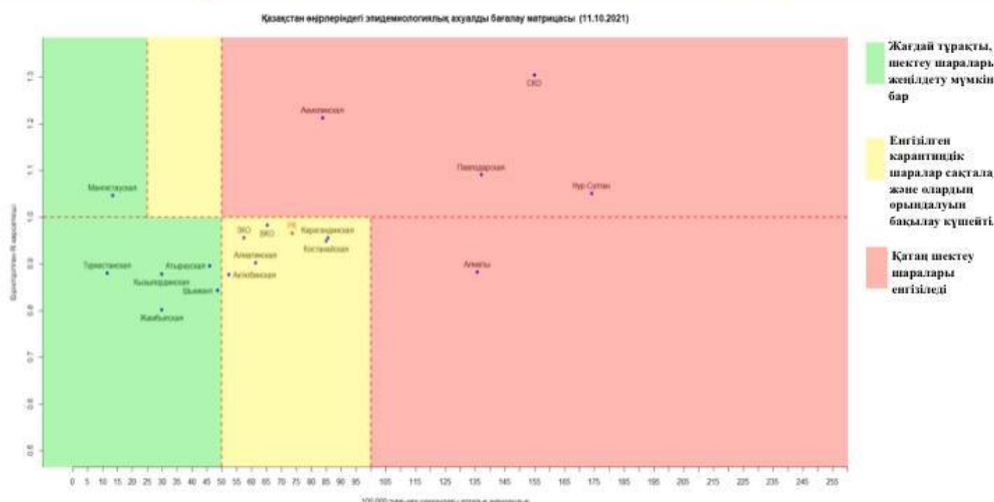
В «красной» зоне по коронавирусу продолжают оставаться пять регионов Казахстана, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на МВК по нераспространению COVID-19.

Согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 11 октября 2021 года, в «красной» зоне находятся: г. Нур-Султан, Алматы, Павлодарская, Акмолинская, Северо-Казахстанская области. В «желтой» зоне: Алматинская, Актюбинская, Костанайская, Карагандинская, Западно-Казахстанская, Восточно-Казахстанская области. В «зеленой» зоне: г. Шымкент, Туркестанская, Жамбылская, Мангистауская, Атырауская, Кызылординская области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/pyat-regionov-kazahstana-ostayutsya-v-krasnoy-zone-po-koronavirusu_a3847157

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана

Қазақстан өңірлеріндегі эпидемиологиялық ахуалды бағалау матрицасы (11.10.2021)



По состоянию на 11.10.2021 по регионам РК:

- в «красной» зоне (5) - г. Алматы, г. Нур-Султан, Павлодарская, Акмолинская, Северо-Казахстанская;
- в «желтой» зоне (6) - Карагандинская, Алматинская, Восточно-Казахстанская, Западно-Казахстанская, Костанайская, Актюбинская;
- в «зеленой» зоне (6) - Атырауская, г. Шымкент, Мангистауская, Жамбылская, Кызылординская, Туркестанская.

<https://findhow.org/4268-karta-koronovirusa-covid-19-v-kazahstane.html>

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 01.10.2021:

Всего сделано: 14 760 444 вакцин 📈25697 за сутки	
Привито 1-ой вакциной: 📈12807 за сутки	
7.9 млн	7 859 131 (41.3%)
Привито 2-мя вакцинами: 📈12890 за сутки	
6.9 млн	6 901 313 (36.2%)
	19 млн

Динамика вакцинации от COVID-19 по регионам:

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	798 809 (58.7%) 798.8 тыс 1.4 млн	650 227 (47.8%) 650.2 тыс 1.4 млн
г. Алматы:	967 298 (48.1%) 967.3 тыс 2 млн	896 069 (44.6%) 896.1 тыс 2 млн
Северо-Казахстанская область:	244 576 (45.3%) 244.6 тыс 540 тыс	224 916 (41.7%) 224.9 тыс 540 тыс
г. Шымкент:	535 806 (48.6%) 535.8 тыс 1.1 млн	454 848 (41.3%) 454.8 тыс 1.1 млн
Туркестанская область:	911 899 (44.2%) 911.9 тыс 2.1 млн	791 298 (38.3%) 791.3 тыс 2.1 млн
Павлодарская область:	305 696 (40.8%) 305.7 тыс 749 тыс	279 068 (37.3%) 279.1 тыс 749 тыс
Акмолинская область:	287 453 (39.1%) 287.5 тыс 735.3 тыс	260 083 (35.4%) 260.1 тыс 735.3 тыс
Карагандинская область:	536 244 (39.1%) 536.2 тыс 1.4 млн	476 691 (34.7%) 476.7 тыс 1.4 млн
Костанайская область:	320 986 (37.3%) 321 тыс 860.6 тыс	295 424 (34.3%) 295.4 тыс 860.6 тыс
Жамбылская область:	478 893 (41.8%) 478.9 тыс 1.1 млн	384 462 (33.5%) 384.5 тыс 1.1 млн
г. Нур-Султан:	436 935 (35.9%) 436.9 тыс 1.2 млн	401 537 (33%) 401.5 тыс 1.2 млн
Алматинская область:	772 152 (36.8%) 772.2 тыс 2.1 млн	688 357 (32.8%) 688.4 тыс 2.1 млн
Кызылординская область:	322 933 (39.2%) 322.9 тыс 823.8 тыс	267 742 (32.5%) 267.7 тыс 823.8 тыс
Актюбинская область:	322 151 (35.7%) 322.2 тыс 902.6 тыс	289 234 (32%) 289.2 тыс 902.6 тыс
Западно-Казахстанская область:	226 090 (34%) 226.1 тыс 664.1 тыс	203 819 (30.7%) 203.8 тыс 664.1 тыс
Атырауская область:	231 555 (34.9%) 231.6 тыс 664.4 тыс	198 855 (29.9%) 198.9 тыс 664.4 тыс
Мангистауская область:	159 655 (21.8%) 159.7 тыс 733.1 тыс	138 683 (18.9%) 138.7 тыс 733.1 тыс

* в скобках указан процент вакцинированных людей от общей численности населения Казахстана или отдельного региона.

Вакцину от коронавируса вводят в два этапа с интервалом от 21 до 90 дней. Первая доза (компонент I) дает непродолжительный защитный эффект за счет выработки небольшого количества антител. Вторая доза (компонент II) усиливает и закрепляет действие первой, количество антител в организме человека вырастает. Человек, получивший две дозы, считается полностью вакцинированным.

<https://findhow.org/4268-karta-koronovirusa-covid-19-v-kazahstane.html>

РЕГИОНЫ

885 тысяч человек получили оба компонента вакцины от КВИ в Алматы

В управлении общественного здоровья Алматы рассказали о ситуации с коронавирусом и темпах вакцинации, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«За 10 октября зарегистрировано 326 случаев коронавирусной инфекции (местные), из них 315 случаев с симптомами и 11 без симптомов. Выписаны 25, поступили – 99. Итого в инфекционных стационарах (3 179 коек) находятся 1 565 человек (61 ребенок). В отделениях реанимации и интенсивной терапии всего – 150. На ИВЛ – 29, на неинвазивной ИВЛ – 79, High flow занято – 28 аппаратов», - сообщили в УОЗ Алматы. На сегодняшний день на дому под наблюдением мобильных бригад ПМСП и Телемедицинского центра находятся 3 297 пациента, с симптомами – 3 167 с легкой и средней степенью, без симптомов – 130. За прошедшие сутки вакцинированы первым компонентом 814 человек, вторым компонентом – 941 человек. На 10 октября вакцинированы первым компонентом 968 197 человек, вторым компонентом - 885 360 человек. Из общего количества привитых, лица старше 60-ти лет составляют 119 290 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/885-tysyach-chelovek-poluchili-oba-komponenta-vakciny-ot-kvi-v-almaty_a3847239](https://www.inform.kz/ru/885-tysyach-chelovek-poluchili-oba-komponenta-vakciny-ot-kvi-v-almaty_a3847239)

Более 772 тысяч человек вакцинировались от КВИ в Алматинской области

В Алматинской области первым компонентом вакцины от коронавируса привиты 772 077 человек, а вторым - 688 291. Об этом сообщили в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля региона, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По состоянию на 11 октября, в области зарегистрировано 52 886 лабораторно подтвержденных случаев КВИ, из них с симптомами - 38 936. Темп прироста КВИ по области при сравнении за последние две недели снизился с 0,4% до 0,3%. Наибольший темп прироста за последнюю неделю отмечается в Алакольском - 0,6%, Балхашском – 0,4%, Енбекшиказахском - 0,4%, Каратальском - 0,5%, Панфиловском – 0,4%, Сарканском - 0,6% районах в городе Текели – 0,4%. За последние сутки зарегистрировано 120 случаев COVID-19, из них 105 симптомных и 15 бессимптомных случаев. Дети до 14 лет среди всех выявленных случаев - 24. На сегодня первым компонентом вакцины от коронавируса привиты 772 077, а вторым - 688 291 жителей Алматинской области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-772-tysyach-chelovek-vakcinirovalis-ot-kvi-v-almatinskoy-oblasti_a3847352](https://www.inform.kz/ru/bolee-772-tysyach-chelovek-vakcinirovalis-ot-kvi-v-almatinskoy-oblasti_a3847352)

За сутки COVID-19 выявили у 39 жителей Атырауской области

За сутки COVID-19 выявили у 39 жителей Атырауской области. Очагом распространения опасной инфекции остаётся город Атырау, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщила пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за последние сутки в регионе выявили 39 заболевших коронавирусной инфекцией. В частности, в городе Атырау подтверждено 29 новых случаев заражения COVID-19. В результате скрининга выявлено 3 заболевших на месторождении Тенгиз. Распространяется инфекция и в районах области. Так, за последние сутки в Жылыойском районе выявили 1 заболевшего, в Исатайском районе - 1, в Кызылкогинском районе - 2, в Курмангазинском районе - 1, в Махамбетском районе - 2 заболевших. Заболевание у 18 пациентов с коронавирусной инфекцией протекает с соответствующими симптомами. У 21 человека симптоматика отсутствует. За прошедшие сутки в области от коронавируса вылечились 14 человек. В настоящее время в домашних условиях получают лечение 364 человека, в модульной больнице - 80, во второй областной больнице – 50 пациентов, в районных инфекционных стационарах - 35. В инфекционном стационаре на месторождении Тенгиз - 61 человек. Отметим, что по темпам распространения инфекции Атырауская область расположена в «зеленой» зоне.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/za-sutki-covid-19-vyavili-u-39-zhiteley-atyrauskoy-oblasti_a3847290](https://www.inform.kz/ru/za-sutki-covid-19-vyavili-u-39-zhiteley-atyrauskoy-oblasti_a3847290)

Число тяжело болеющих COVID-19 пациентов назвали в Атырау

18 пациентов с COVID-19 находятся в тяжелом состоянии в инфекционных стационарах Атырауской области. Четыре человека в отделениях реанимации подключены к аппаратам ИВЛ, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, в настоящее время в инфекционных стационарах региона лечение получают 226 человек. Загруженность составляет 9,6% (на 2 352 койко-места). В отделениях реанимации лежат 18 пациентов, четверо из них подключены к аппаратам ИВЛ. Загруженность составляет 20% (на 90 мест). Как ранее сообщалось, за сутки COVID-19 выявили у 39 жителей Атырауской области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/chislo-tyazhele-boleyuschih-covid-19-pacientov-nazvali-v-atyrau_a3847588](https://www.inform.kz/ru/chislo-tyazhele-boleyuschih-covid-19-pacientov-nazvali-v-atyrau_a3847588)

Темпы вакцинации снизились в Атырауской области

В регионе, где продолжается массовая вакцинация населения от COVID-19, за последний день прививки первым компонентом получили 570 человек, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за день первый компонент вакцин от коронавирусной инфекции получили 570 местных жителей. Всего в период с 1 февраля 2021 года первым компонентом вакцин от коронавирусной инфекции вакцинировано 231 421 человек. Вторым компонентом привито 198 734 местных жителя. В регионе действует колл-центр по вакцинации населения. Получить информацию о наличии вакцин в поликлиниках можно по номеру: 98-02-92. Как ранее сообщалось, за сутки COVID-19 выявили у 39 жителей Атырауской области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/tempy-vakcinacii-snizilis-v-atyrauskoy-oblasti_a3847601](https://www.inform.kz/ru/tempy-vakcinacii-snizilis-v-atyrauskoy-oblasti_a3847601)

230 случаев коронавируса за четыре дня выявили в ЗКО

За последние четыре дня в Западно-Казахстанской области у 230 человек был выявлен коронавирус, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Согласно информации пресс-службы санитарно-эпидемиологического контроля ЗКО, у 164 пациентов были симптомы коронавируса, а 66 - бессимптомные. 144 больных определили по симптомам ОРВИ, 52 человека оказались контактными. 35 пациентов проверялись с профилактической целью, двое – перед госпитализацией в стационар. 92 больных зафиксировано в Уральске, 49 - в Байтерекском, 28 - в Бурлинском, 21 пациент - в Шынгырлауском районах. За последние сутки в Бокейординском и Жанакалинском районах только у одного человека выявлен коронавирус. По предоставленным сведениям департамента, с начала пандемии вылечились 30 482 пациентов из 38040. 785 пациентов скончались. Из них 19055 приходится на город Уральск, 5092 – на Байтерекский, 4627 – на Бурлинский, 1733 - Теректинский, 1391 – на Акжайыкский, 1163 – на Шынгырлауский, 1099 – на Казталовский, 1055 – на Таскалинский районы.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/230-sluchaev-koronavirusa-za-chetyre-dnya-vyavili-v-zko_a3847410](https://www.inform.kz/ru/230-sluchaev-koronavirusa-za-chetyre-dnya-vyavili-v-zko_a3847410)

70 человек наказали за нарушение карантина в Петропавловске

На заседании акимата Петропавловска обсуждали санитарно-эпидемиологическую ситуацию по распространению коронавируса в городе, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По информации пресс-службы акима Петропавловска, в областном центре развернуты пять стационаров и одно отделение для приема пациентов с коронавирусом. Общий коечный фонд составляет 885 койко-мест. С начала пандемии в городе выявили 11 044 случая коронавируса, что составляет около 43% от общего числа инфицированных по всей Северо-Казахстанской области. С начала года скончались 84 человека. Вакцинацию в Петропавловске проводят во всех поликлиниках и развернутых прививочных пунктах, работают выездные пункты вакцинации. «На территории области и города Петропавловска действует Постановление главного государственного санитарного врача РК N44 от 24.09.2021 « О внедрении проекта «Ashyq». Департаментом санитарно-эпидемиологического контроля области направлено для рассмотрения и принятия решения 135 административных материалов с «красным» статусом. К административной ответственности за нарушение режима изоляции привлечены 70 правонарушителей», - сообщили в пресс-службе. За минувшие сутки в регионе выявили 141 инфицированного коронавирусом, из них 36 – в Петропавловске.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/70-chelovek-nakazali-za-narusenie-karantina-v-petropavlovskie_a3847439](https://www.inform.kz/ru/70-chelovek-nakazali-za-narusenie-karantina-v-petropavlovskie_a3847439)

ЗАРУБЕЖЬЕ

Число заражений COVID-19 в мире превысило 237,8 миллиона

За время пандемии распределено более 6 миллиардов доз вакцины

Число выявленных случаев заражения коронавирусом в мире приблизилось к 238 миллиону. Последние данные по ситуации с COVID-19 публикует американский университет Джона Хопкинса.

По информации, полученной экспертами на утро 11 октября, за время пандемии в мире зарегистрировано 237 860 699 заболевших коронавирусом. Умерли после заражения COVID-19 4 851 749 человек.

Лидируют по числу заразившихся по-прежнему США. В стране выявлено 44 339 764 инфицированных COVID-19. На втором месте – Индия, где заболели 33 971 607 человек. В Бразилии, которая на третьей позиции в этом списке, зарегистрировано 21 575 820 случаев заболевания COVID-19, сообщает [университет](https://www.tvc.ru/news/show/id/222842?utm_source=smi2). По его данным, за время пандемии в мире распределено более 6 миллиардов доз вакцины от коронавируса.

https://www.tvc.ru/news/show/id/222842?utm_source=smi2

Коронавирус в мире. Новости

КОРОНАВИРУС. МИРОВАЯ СТАТИСТИКА



11.10.2021

237 973 161 Выявлено случаев + 287 635	215 938 873 Выздоровели + 322 783	4 854 144 Умерли + 4 417
---	--	---------------------------------------

ТОП-5 СТРАН	Статистика	Динамика
1. США	Выявлено 44 340 408 Умерли 713 354	+ 22 201 (+0,05%) + 255 (+0,04%)
2. Индия	Выявлено 33 971 607 Умерли 450 782	+ 18 132 (+0,05%) + 193 (+0,04%)
3. Бразилия	Выявлено 21 575 820 Умерли 601 011	+ 8 639 (+0,04%) + 182 (+0,03%)
4. Великобритания	Выявлено 8 154 306 Умерли 137 735	+ 34 574 (+0,43%) + 38 (+0,03%)
5. Россия	Выявлено 7 804 774 Умерли 217 372	+ 29 409 (+0,38%) + 957 (+0,44%)

Данные по миру и США — Университет Джона Хопкинса (выявленные случаи, смерти, Выздоровели). Данные по странам — национальный Минздрав.

https://echo.msk.ru/blog/covid2019_official/2918044-echo/?utm_source=smi2

А В Т О Р Коронавирус. Оперштаб Москвы оперативный штаб Москвы по контролю и мониторингу ситуации с коронавирусом

— В Новой Зеландии прививки от COVID-19 сделали обязательными для медицинских работников. Премьер-министр страны Джасинда Ардерн заявила, что Новая Зеландия переживает один из самых сложных моментов пандемии коронавируса. В стране полностью вакцинированы около 57% населения.

— На Украине непривитым запретили пользоваться транспортом. Речь идёт об общественных межобластных перевозках. Также для поездок можно использовать отрицательный ПЦР-тест, который действует 72 часа.

— Таиланд с 1 ноября отменит карантин для привитых от коронавируса из некоторых стран. Полностью вакцинированным путешественникам не придется проходить карантин, однако им необходимо будет сдать ПЦР-тесты.

Бедные страны потребовали у богатых денег и вакцины

Бедные страны и генсек ООН Антониу Гутерриш потребовали вакцин и увеличения финансирования

Развивающиеся страны и генеральный секретарь Организации Объединенных Наций (ООН) Антониу Гутерриш потребовали более справедливого распределения вакцин против коронавируса и увеличения финансирования от богатых стран, чтобы помочь бедным адаптироваться к условиям глобального потепления, сообщает Reuters.

Генсек ООН призвал богатые страны выделять половину денег от финансирования борьбы с изменением климата в бедных странах на помощь в адаптации и выживании в условиях глобального потепления. Богатые страны столкнулись с растущим давлением из-за невыполненного обещания, данного в 2009 году, направлять 100 миллиардов долларов в год на финансирование развивающихся стран в рамках борьбы с глобальным потеплением.

Острая фаза пандемии может затянуться на годы. Как человечеству победить коронавирус?

Как правило, на адаптацию приходилось около 20 процентов в 2017-2018 годах — в среднем 30 миллиардов долларов в год. Большая часть денег была потрачена на сокращение выбросов, например, за счет использования возобновляемых источников энергии. Гутерриш призвал G-20 помочь в реализации программы вакцинации от коронавируса во всем мире. Гана упрекнула мировые державы в неспособности справедливого распределения вакцин, предполагая, что бедные страны оказались во власти богатых государств. «Мы наблюдаем за глобальной игрой силы и зависимы от благосклонности могущественных стран, которые раздают накопленные запасы вакцины в своем собственном темпе», — заявил президент Ганы Нана Акуфо-Аддо.

Эксперты связывают показатели бедности с низким уровнем вакцинации в странах с небольшими доходами на душу населения. Поскольку большинство жителей в развитых странах вакцинированы, к 2022 году 90 процентов из них вернут допандемийный уровень дохода на душу населения, и только одной трети стран с низким и средним уровнем дохода удастся это сделать. Там рост экономики станет самым медленным — 2,9 процента — за последние 20 лет.

Глава Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Тедрос Гебрейесус заявил о «глобальной катастрофе» из-за неравномерного распределения вакцин. ВОЗ утвердила новую стратегию, согласно которой до конца 2021 года должно быть привито 40 процентов населения планеты, а к окончанию программы в середине 2022 года — 70 процентов. Для этого нужно 11 миллиардов доз вакцин. Гебрейесус считает, что темпы производства препаратов позволяют добиться поставленных целей.

<https://lenta.ru/news/2021/10/11/potreb/>

Генсек ООН заявил о росте уровня нищеты в мире из-за пандемии

Пандемия коронавирусной инфекции COVID-19 ввергла в нищету более 100 млн человек, более 4 млрд человек практически не имеют социальной поддержки. Об этом заявил Генеральный секретарь ООН Антониу Гутерреш.

«Пандемия ввергла в нищету более 100 млн человек. Более 4 млрд человек практически не имеют социальной поддержки; нет здравоохранения; нет защиты доходов, когда они так срочно в ней нуждаются», — цитирует РИА Новости Гутерреша.

По его словам, неравенство в вопросе распределения вакцин обрекает мир на миллионы новых смертей и продлевает экономический спад, который может обойтись в триллионы долларов и больше всего ударить по беднейшим странам.

Он призвал увеличить объем инвестиций и направить их как на краткосрочное преодоление последствий кризиса, так и на долгосрочное восстановление.

https://russian.rt.com/world/news/916569-mir-nischeta-pandemiya?utm_source=smi2

В ВОЗ назвали нуждающиеся в третьей дозе вакцины от COVID-19 группы

Эксперты ВОЗ, в частности, рекомендовали прививать третьей дозой людей старше 60 лет, которые вакцинировались китайскими препаратами Sinovac или Sinopharm.

Прослушать новость

Эксперты Всемирной организации здравоохранения рекомендовали назначать людям с иммунодефицитом дополнительную дозу вакцины от коронавируса, сообщил Reuters.

В Стратегической консультативной группе экспертов ВОЗ заявили, что людям из этой группы должна быть предложена дополнительная прививка, поскольку «стандартной вакцинации» в их случае может быть недостаточно и они рискуют переболеть COVID-19 в тяжелой форме.

Эксперты также рекомендовали получить дополнительную дозу вакцины людям старше 60 лет, которые привились китайскими препаратами Sinovac или Sinopharm. Они пояснили, что ряд исследований показал, что в старших возрастных группах эти вакцины «со временем работают хуже».

В то же время в консультативной группе отметили, что страны сначала должны сфокусироваться на вакцинации как можно большего числа пожилых людей двумя дозами и уже затем переходить на введение третьей.

В ВОЗ идею бустерной вакцинации раскритиковали.

«Когда некоторые страны могут позволить себе делать бустерные прививки, а другие не провели еще первого и второго этапа вакцинации, это морально неправильно», — заявил глава организации Тедрос Гебрейесус.

Схожее мнение высказала руководитель департамента иммунизации ВОЗ Кейт О'Брайен. «Давать бустерные дозы людям, которые уже получили пользу от первичной вакцинации, все равно что надевать на кого-то два спасательных жилета и оставлять других без него», — сказала она.

Кроме того, пока нет достаточных свидетельств, что людям, прошедшим вакцинацию от коронавируса, нужны бустерные дозы, отметила эксперт ВОЗ по иммунизации Анн Линдstrand. По ее словам, со временем эффективность у различных препаратов снижается, но если человек привился любой из одобренных ВОЗ вакцин, он хорошо защищен.

<https://news.mail.ru/society/48305333/?frommail=1>

Путин: пандемия продемонстрировала важность готовности санитарно-эпидемиологических служб

Президент подчеркнул, что эффективное противостояние угрозе опасных инфекционных заболеваний невозможно без реального международного взаимодействия

МОСКВА, 11 октября. /ТАСС/. Президент РФ Владимир Путин поприветствовал участников международных учений команд быстрого реагирования на чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера. [Телеграмма](#) опубликована в понедельник на сайте Кремля.

"В последние годы мы наглядно убедились, насколько актуальным и востребованным является обеспечение максимальной готовности санитарно-эпидемических служб к противостоянию угрозе опасных инфекционных заболеваний", - говорится в телеграмме.

Президент подчеркнул, что эффективное решение этой задачи невозможно без реального международного взаимодействия. "Это в полной мере подтверждает опыт борьбы с пандемией коронавируса. Речь не только о согласовании стратегических подходов, но и в отработке практических совместных действий по своевременному выявлению и ликвидации очагов инфекций, имеющих пандемический потенциал", - говорится в сообщении.

Глава государства отметил, что учения позволят специалистам из двух десятков стран обменяться профессиональными наработками, испытать возможности мобильных лабораторий и специализированной техники различного назначения, а также определить оптимальные алгоритмы реагирования на чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера.

Путин выразил уверенность в том, что мероприятие будет способствовать укреплению международного сотрудничества, а приобретенные на учениях навыки помогут эффективно защищать здоровье и жизнь граждан.

Первые международные учения мобильных команд быстрого реагирования на чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера с использованием мобильных лабораторий, которые проводят Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей (Роспотребнадзор) и Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), стартуют в Казани 11 октября при поддержке правительства Российской Федерации. Учения пройдут в гибридном формате и соберут около 130 представителей санитарно-эпидемиологических служб, медицинских организаций, научных учреждений из 11 стран СНГ и Европы, а также представителей ВОЗ.

https://tass.ru/obschestvo/12627303?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Песков: введение штрафов за отказ от вакцинации нарушает социальный характер государства

В Кремле выступают против штрафов за отказ граждан делать прививку против [коронавируса](#), так как это противоречит социальному характеру России. Такое мнение 11 октября высказал на брифинге официальный представитель Кремля Дмитрий Песков. «Нет, мне кажется, такие меры нереальны в нашей стране. Они противоречат социальному характеру нашего государства, а социальный характер нашего государства записан в нашей Конституции, и самый большой приверженец этого социального характера — президент [Владимир] Путин», — сказал Песков в понедельник. Официальный представитель Кремля высказал мнение, что нужно бороться с пандемией доступными методами, например разъясняя населению безальтернативность вакцинации.

Таким образом Песков прокомментировал предложение члена-корреспондента РАН Александра Лукашева. Он высказался за введение в России штрафов в размере 5 тыс. рублей за уклонение от вакцинации.

Против предложения Лукашева также выступил председатель комитета [Госдумы РФ](#) по охране здоровья, доктор медицинских наук Дмитрий Морозов. «Я просто напомним всем, что вакцинация является делом добровольным. Другое дело, что каждый день, каждый час, каждую минуту нужно убеждать людей вакцинироваться, чем мы сейчас должны заниматься. Мы не можем это сделать законодательно, и это не тот механизм», — сказал он в комментарии [«Газете.ру»](#).

Также в понедельник Песков заявил, что проблемой коронавируса в РФ [занимаются ежедневно](#), однако высокий уровень смертности от инфекции в [России](#) объясняется низким уровнем вакцинации населения. В регионах начинают принимать более жесткие меры, чем в [Москве](#), продолжил Песков. Но главной задачей остаются действия посередине между задачей остановки эпидемии и продолжением работы экономики, добавил он.

В России с января проходит масштабная вакцинация. Граждан прививают бесплатно и добровольно. В стране зарегистрировано пять вакцин от коронавируса: «[Спутник V](#)», ставший первой в РФ и мире вакциной от COVID-19, а также «[Спутник Лайт](#)», «[ЭпиВакКорона](#)», «[ЭпиВакКорона-Н](#)» и «[КовиВак](#)».

https://iz.ru/1234214/2021-10-11/peskov-vvedenie-shtrafov-za-otkaz-ot-vaktcinacii-narushaet-sotsialnyi-kharakter-gosudarstva?utm_source=smi2

Попова предупредила о риске новых пандемий

Мир должен быть готов к новым вспышкам инфекционных заболеваний с пандемическим потенциалом, предупредила глава Роспотребнадзора. Из-за изменения климата в мире увеличивается количество зарегистрированных случаев чумы, эта инфекция вошла в число рисков сегодняшнего дня. Об этом заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова, сообщает «РИА Новости». «Мы, конечно же, видим изменение границ очагов, например, чумы, связанное с потеплением, с изменением климата и с антропогенным воздействием на окружающую природную среду. Мы видим увеличение случаев чумы в мире. Это тоже риски сегодняшнего дня», — сказала Попова.

Она предупредила, что в мире возникают возбудители с пандемическим потенциалом, поэтому нужно готовиться к новым вспышкам инфекций. «Текущая пандемия заставляет нас извлекать все уроки из прошедшего периода и готовиться к серьезным осложнениям возможным, но, к сожалению, вполне реально возможным в будущем. Потому что возбудители с пандемическим потенциалом возникают», — цитирует Попову «Интерфакс».

Попова также напомнила, что в этом году зафиксировано два случая перехода вируса гриппа птиц в человеческую популяцию.

https://www.rbc.ru/society/11/10/2021/6163fbcf9a794725c1d5d391?utm_source=smi2&utm_medium=smi2&utm_campaign=smi2

Эксперт Роспотребнадзора заявила о четвертой волне коронавируса в РФ

Высокий уровень выявления новых заболеваний может говорить о четвертой волне COVID-19 в России. Об этом заявила замдиректора Московского научно-исследовательского института эпидемиологии и микробиологии имени Габричевского Роспотребнадзора Татьяна Руженцова.

"Если мы посмотрим на график регистрации новых случаев коронавирусной инфекции, то увидим, что цифра высокая и, действительно, уже может идти речь о четвертой волне", – приводит слова Руженцовой пресс-служба [общества "Знание"](#).

При этом эксперт отметила, что защититься от коронавируса может лишь вакцинация. Она призвала всех, кто этого еще не сделал, поставить прививку. Руженцова также посоветовала вовремя менять маски, мыть руки и лицо после контактов. Эксперт подчеркнула, что лучше тщательно промывать нос и полоскать рот.

"В настоящий момент выявлено уже 35 подтипов дельта-штамма, и они требуют разных уровней защиты. Поэтому, пока нет более убедительных научных данных, мы рекомендуем вакцинироваться вне зависимости от уровня антител", – заявила Руженцова.

По ее словам, приостановить появление новых штаммов станет возможным лишь после формирования коллективного иммунитета.

Ранее врач [заявил](#), что вакцинировать детей от COVID-19 в РФ могут начать в январе 2022 года. Пока детям прививки от коронавируса не делают, однако над этим на данный момент ведется активная работа.

Подробнее: https://www.m24.ru/news/obshchestvo/11102021/187158?from=smi2agg?utm_source=CopyBuf

<https://www.m24.ru/news/obshchestvo/11102021/187158?from=smi2agg>

РФПИ ответил на обвинения России в краже формулы вакцины AstraZeneca

Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ) 11 октября заявил, что изложенное в [статье](#) издания The Sun о том, что Россия якобы украли формулу вакцины от коронавируса, не имеет никаких доказательств.

В РФПИ уточнили, что «Спутник V» и AstraZeneca используют разные платформы.

В статье говорится в том числе о том, что «российский шпион украл формулу вакцины от COVID-19, разработанную Университетом Оксфорда и шведской компанией AstraZeneca». В издании фигурируют данные американских спецслужб, в соответствии с которыми в «Спутнике V» якобы была скопирована «технология, используемая в оксфордской разработке». Эта информация была передана спецслужбами министрам правительства Великобритании.

Официальный представитель Кремля [Дмитрий Песков](#) назвал издание очень известной, но глубоко ненаучной газетой, а академик РАН [Геннадий Онищенко](#) предложил журналистам The Sun пройти психологическую экспертизу.

Российский препарат «Спутник V» разработали специалисты Центра имени Гамалеи.

Он был [зарегистрирован в августе 2020 года](#) и стал первой в РФ и мире вакциной от COVID-19. Также в стране зарегистрировано еще четыре вакцины от коронавируса: «Спутник Лайт», «ЭпиВакКорона», «ЭпиВакКорона-Н» и «КовиВак». Бесплатная масштабная вакцинация от коронавируса в стране проходит с января.

https://iz.ru/1234216/2021-10-11/rfpi-otvetil-na-obvineniia-rossii-v-krazhe-formuly-vaktincy-astrazeneca?utm_source=smi2

После Нового года в России детей начнут прививать от коронавируса

В январе 2022 года в России может начаться вакцинация детей от COVID-19. Сейчас проходят клинические испытания прививки для подростков от 12 до 17 лет. Об этом сообщила главный врач московской клинической больницы № 52 Марьяна Лысенко, пишет РИА Новости.

Исследование препарата «Спутник V» в немного меньшей дозировке продлится до лета будущего года.

«Над этим ведётся очень активная работа. И я надеюсь, что с января месяца уже стартует (вакцинация — ред.). Сейчас идут клинические испытания, но пока у нас нет ещё результатов. Вроде бы они идут благополучно, и я надеюсь, где-то декабрь-январь, уже выйдет Гамалеи, по крайней мере, с детской вакциной», — рассказала Лысенко, отвечая на вопрос о вакцинации детей.

<https://klops.ru/news/2021-10-11/241872-v-yanvare-v-rossii-poyavitsya-detskiy-sputnik-v>

Дмитрий Киселёв выступил против лечения непривитых россиян. Он сам недавно переболел COVID-19

Телеведущий и глава информагентства «Россия сегодня» Дмитрий Киселёв заявил, что возмущён лечением непривитых россиян от коронавируса за счёт государства. В программе «Вести недели» он сообщил, что на лечение заболевших COVID-19 в России выделили дополнительно 110 млрд рублей. «Справедливо? Нет. Какая уж тут справедливость», — возмутился журналист. Ведущий с государственного телеканала подчеркнул, что если бы у россиян был популяционный иммунитет, то эти деньги можно было бы потратить на школы, дороги, на решение экологических проблем. Киселёв также написал колонку на [сайте](#) «Россия 1». В ней он отметил, что вакцинация в стране идёт «черепашьими темпами». При этом в медиагруппе «Россия сегодня» привились и переболели 84% сотрудников. Холдинг запустил акцию «Сохрани друга!», смысл которой в том, чтобы каждый привитый личным примером убедил вакцинироваться непривитого знакомого.

В сентябре телеведущий [сам переболел COVID-19](#). Киселёв тогда заявлял, что у него довольно обширное поражение лёгких, но благодаря прививке заболевание идёт по щадящему пути.

В октябре суточная заболеваемость COVID-19 в России побила годовой рекорд. 11 октября за сутки в стране зафиксировали [29 409 новых случаев](#). Смертность также на рекордном уровне с начала пандемии.

11 октября ещё семь регионов [ввели QR-коды](#) для посещения кафе, ресторанов и массовых мероприятий. QR-коды смогут получить вакцинированные или переболевшие за последние полгода россияне.

<https://news.mail.ru/society/48299315/>

Оперштаб объяснил правила экспресс-тестирования на COVID в Москве

В Москве запустили бесплатные экспресс-тесты на коронавирус в оперативном штабе массовое экспресс-тестирование назвали средством раннего выявления COVID, которое поможет избежать введения жестких эпидемических ограничений в городе

Пройти экспресс-тестирование на антиген к COVID-19 смогут все желающие москвичи, тест дает ответ примерно через 15 минут, сообщили в столичном оперативном штабе.

«Экспресс-тесты показали эффективность в 85%, а число ложноположительных составило всего 2%», — говорится в сообщении штаба. При этом результат теста не будет автоматически считаться диагнозом. При положительном результате гражданам предложат пройти в отдельную комнату, где будет взят бесплатный ПЦР-тест — именно его результаты будут считаться определяющими.

До получения результатов ПЦР-теста гражданам с подозрением на COVID предложат минимизировать контакты и находиться дома в режиме самоизоляции.

<https://www.rbc.ru/society/11/10/2021/6163e6c29a79471beec0376a>

В Узбекистане лечение одного пациента с COVID-19 обходится в \$1,4 тысячи

В Узбекистане лечение одного пациента с коронавирусом средней тяжести обходится госбюджету в 15 миллионов сумов (1,4 тысячи долларов США). Об этом сообщил главный врач Первой Зангиатинской инфекционной больницы Анвар Хусанов, отвечая на вопросы узбекистанцев на Telegram-канале Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

«Анализируя экономическую сторону вопроса, государство тратит до 15 миллионов сумов на лечение пациентов со средней степенью тяжести. Конечно, в эти суммы входят лекарства, еда, медицинское обслуживание, транспорт, коммунальные услуги и многие другие расходы», - сказал главврач. С его слов, когда пациент с COVID-19 выздоравливает и возвращается домой, ему придется длительное время принимать лекарства, чтобы полностью восстановить иммунную систему. «Конечно, все это будет стоить дорого. К тому же коронавирус с большей вероятностью впоследствии негативно повлияет на деятельность других органов человеческого организма. В этом смысле вакцинация - самый дешевый, безопасный и эффективный метод», - отметил А.Хусанов. Напомним, прививочная кампания стартовала в Узбекистане 1 апреля. Вакцинация осуществляется пятью препаратами: AstraZeneca, ZF-UZ-VAC2001, «Спутник-V», Moderna и Pfizer. В республике 3 августа был принят закон, закрепляющий правовую основу обязательной вакцинации работающего населения. С 29 сентября в Узбекистане на добровольной основе разрешили вакцинировать от коронавируса детей старше 12 лет вакциной Pfizer.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/v-uzbekistane-lechenie-odnogo-pacienta-s-covid-19-obhoditsya-v-1-4-tysyachi_a3847555) https://www.inform.kz/ru/v-uzbekistane-lechenie-odnogo-pacienta-s-covid-19-obhoditsya-v-1-4-tysyachi_a3847555

На Украине ужесточают правила перемещения между регионами из-за ухудшения ситуации с коронавирусом

С 21-го октября для любых поездок на автобусах, поездах и самолетах понадобится предоставлять сертификат о вакцинации хотя бы одной дозой вакцины, признанной ВОЗ (ни одного российского препарата в списке нет). В качестве альтернативы будут принимать справку о недавно перенесенном заболевании или свежий отрицательный тест. Документы будут обязательны и для пассажиров, и для водителей/машинистов/пилотов. Контроль за соблюдением новых правил возложат на перевозчиков.

https://echo.msk.ru/news/2918088-echo.html?utm_source=smi2

На Украине ужесточат ограничения для непривитых граждан

Кабинет Украины может запретить непривитым пользоваться общественным транспортом

На Украине гражданам, не прошедшим полный курс вакцинации от коронавируса, запретят посещать кафе и пользоваться общественным транспортом. Такие изменения в постановление кабинета министров по противодействию пандемии были предложены на совещании под председательством президента республики Владимира Зеленского, [сообщает](#) пресс-служба главы государства.

Острая фаза пандемии может затянуться на годы. Как человечеству победить коронавирус?

По словам премьер-министра Украины Дениса Шмыгала, рост числа случаев заболеваний говорит о необходимости ужесточить некоторые ограничения для непривитых граждан. Кроме того, участники совещания отметили, что единственной возможностью избежать полного локдауна на Украине является вакцинация.

Министр здравоохранения [Виктор Ляшко](#) также указал на то, что 97 процентов поступающих в больницы пациентов с COVID-19 не прививались, что демонстрирует важность прививок.

Сам Зеленский в очередной раз подчеркнул необходимость разъяснительной работы в отношении всех мероприятий, в частности ограничений, которые будут вводиться, и популяризации вакцинации среди украинцев с помощью масштабной информационной кампании.

Ранее украинские медики [зафиксировали](#) резкое увеличение количества смертей от COVID-19, число погибших за прошедшие сутки возросло почти в три раза. По данным Минздрава республики, 4 октября жертвами инфекции в стране стали 317 пациентов — это рекордное значение с 15 мая.

Позже Ляшко [обвинил](#) Россию в срыве кампании по вакцинации украинского населения. Он отметил, что Кремль намеренно распространяет фейки и дезинформацию о прививках на Украине, что существенно тормозит темпы вакцинации в стране.

https://lenta.ru/news/2021/10/11/corona_crisis/?utm_source=smi2_lentanews&utm_medium=exchange&es=smi2

[i2](#)

Новый канцлер Австрии пообещал продолжить борьбу с пандемией

Новый канцлер Австрии Шалленберг пообещал продолжить работу над борьбой с пандемией и стимулированием пострадавшей экономики, передает [РИА Новости](#).

Шалленберг приступил к обязанностям в понедельник.

«Продолжая успешно начатый полтора года назад федеральным канцлером Себастьяном Курцем путь, мы должны продолжить борьбу с пандемией. Мы сделаем все, чтобы экономический рост развивался быстрее и

устойчивее, чем мы ожидали изначально», - сказал Шалленберг в своем первом заявлении после вступления в новую должность.

В минувшую субботу Курц объявил об отставке с должности австрийского канцлера на фоне расследования антикоррупционной прокуратуры против него, предложив Шалленберга в качестве своего преемника.

https://forbes.kz/news/2021/10/11/newsid_260756

Парламент Великобритании указал правительству на грубые ошибки в начале пандемии

Позиция правительства, которое сначала выступало за приобретение населением коллективного иммунитета, в докладе британских депутатов называется "фаталистическим подходом"

ЛОНДОН, 12 октября. /ТАСС/. Действия правительства Великобритании в начале пандемии коронавируса весной прошлого года стали одной из самых больших неудач в истории общественного здравоохранения страны. Как говорится в опубликованном во вторник докладе, подготовленном британскими депутатами, допущенные тогда "серьезные ошибки" и проволочки привели к смертям, которых можно было бы избежать.

"Решения, которые принимались во время первых недель пандемии по поводу введения карантина и мер социального дистанцирования, а также рекомендации, которые привели к ним, стоят в ряду одних из самых больших неудач в сфере общественного здравоохранения, которые когда-либо имели место в Соединенном Королевстве", - отмечается в документе, подготовленном межпартийным комитетом по науке и технологиям и комитетом по здравоохранению и социальной защите. Выдержки из него приводит агентство РА.

Первоначальная позиция правительства, которое сначала не поддерживало идею строгого карантина и выступало за приобретение населением коллективного иммунитета, в докладе называется "фаталистическим политическим подходом". Депутаты также указывают на то, что "одновременное озарение о том, что путь, по которому идет Великобритания, ошибочен и, возможно, ведет к катастрофе", пришло к членам правительства и научным советникам лишь за несколько дней до 23 марта 2020 года. Тогда премьер-министр Борис Джонсон резко изменил свое мнение и объявил о введении первого общенационального карантина, возможность которого до этого отвергал.

В вину правительству также ставится "упрощенный пограничный контроль", который продолжал действовать уже в разгар пандемии, несмотря на то что 33% случаев завозного коронавируса во время первой волны были выявлены у прибывших из Испании, а 29% - из Франции.

Ошибкой называется и то, что в начале пандемии у людей, которые выписывались из больниц и возвращались в дома престарелых, не брали анализ на коронавирус. В итоге во многих случаях именно дома престарелых стали рассадниками инфекции, что привело к большому числу летальных исходов среди пенсионеров.

Больше боялись эпидемии гриппа

Как отмечается в документе, в существовавшем в начале прошлого года национальном реестре рисков "вероятность возникновения инфекционного заболевания, которое начнет распространяться в Великобритании, оценивалась ниже, чем эпидемия гриппа". При этом правительство полагалось на расчеты, что в результате распространения инфекционной болезни умереть могут около 100 человек.

В общей сложности к настоящему времени в Великобритании умерли 137,8 тыс. человек в течение 28 дней после получения положительных результатов анализов на коронавирус. При этом в свидетельстве о смерти заболевание упоминается у более чем 160 тыс. жителей, что является самым большим показателем в Европе. Число выявленных случаев инфицирования достигло 8,2 млн при общем населении страны в 67 млн человек.

В то же время депутаты, опросившие в рамках подготовки доклада более 50 человек, включая Джонсона и его научных советников, назвали успешными усилия правительства по вакцинации населения. К настоящему времени в Великобритании первую дозу вакцины от COVID-19 получили 49,2 млн человек (85,5% населения старше 12 лет), вторую дозу - 45,2 млн (78,6%).

Представитель кабинета министров, комментируя выводы парламентариев, указал на то, что благодаря коллективным усилиям властям удалось избежать ситуации, когда больницы перестали бы справляться с потоком больных, а также отметил, что "феноменальная кампания по вакцинации позволила возвести защитную стену, которая уже предотвратила 24,3 млн случаев инфицирования и 130 тыс. смертей".

https://tass.ru/obschestvo/12634257?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

После массовых протестов в Италии арестованы лидеры ультраправой партии

В Италии полиция арестовала 12 человек, в том числе лидеров ультраправой партии Forza Nuova («Новая сила»), после протестов в Риме из-за попытки властей сделать COVID-паспорт обязательным для всех работников. Об этом сообщает Euractiv в понедельник, 11 октября.

В частности, среди арестованных — основатель Forza Nuova Роберто Фиоре и глава римской организации Джулиано Кастеллино, которым уже запретили участвовать в протестах за нападение на журналистов.

Тысячи людей вышли на римские улицы в субботу на акцию протеста, которая переросла в столкновения с полицией.

Люди скандировали: «Свободу, свободу», а некоторые пытались прорваться через кордон полиции, развернутый для охраны кабинета премьер-министра Марио Драги.

Отметим, что лидеры «Новой силы» с самого начала пандемии поддерживают риторику против вакцин и карантина.

https://rusvesna.su/news/1633983702?utm_source=smi2

Французские ученые выяснили, насколько прививка от коронавируса снижает риск смерти

Исследование проводилось с участием добровольцев старше 50 лет.

Научно-исследовательская группа Eri-Phage из Франции провела исследование и выяснила, способна ли прививка от коронавируса снизить вероятность смерти от инфекции. Оказалось, что вакцина эффективна на 90% среди пациентов старше 50 лет.

Специалисты проанализировали данные о состоянии здоровья 11 млн человек в этой возрастной категории. Все они были привиты от коронавируса. Их данные сравнили с информацией еще 11 млн человек, которые прививку не

получили. Исследование длилось с декабря прошлого года по июль 2021-го. Ученые изучали вакцины, одобренные Евросоюзом. Среди таких препаратов Pfizer/BioNtech, Moderna и AstraZeneca.

Так, уже с 14 дня с момента введения последней дозы вакцины риск госпитализации среди привитых снизился на 90%. Аналогичные показатели были отмечены и в случае с летальным исходом при стационарном лечении.

Специалисты отметили, что прививка эффективна даже при заражении «дельта»-штаммом коронавируса. Это исследование французские ученые провели летом во время вспышки заболеваемости новым штаммом инфекции. Здесь эффективность вакцинации составила 84% среди пациентов старше 75 лет и 92% среди людей от 50 до 75 лет.

В России также продолжается прививочная кампания. Сегодня привиться можно препаратами «Спутник V», «Спутник Лайт», «КовиВак» и «ЭпиВакКорона». Российское правительство уже ведет переговоры с ЕС по признанию отечественного «Спутник V» в европейских странах. Это позволит гражданам РФ свободно перемещаться по зарубежью с прививкой, сделанной российским препаратом.

Из-за массового подъема заболеваемости жители России опасаются введения нового локдауна. Эпидемиолог Эдуард Шунков [считает](#), что власти могут возобновить режим самоизоляции только в случае появления нового штамма вируса, который будет более серьезный, чем уже имеющиеся или если в стране начнет распространяться микст-инфекция.

https://live24.ru/obschestvo/francuzskie-uchenye-vyyasnili-naskolko-privivka-ot-koronavirusa-snizhaet-risk-smerti.html?utm_source=smi2

В Латвии вступило в силу трёхмесячное чрезвычайное положение

С сегодняшнего дня в Латвии вступило в силу чрезвычайное положение, объявленное сроком на три месяца, пишет Delfi.lv. Его потребовалось ввести из-за резкого повышения количества заразившихся коронавирусом и связанного с этим кризиса в медицине.

Предусмотрено, что людям, которые не были вакцинированы против Covid-19 или не переболели им, разрешено делать покупки только в магазинах товаров первой необходимости и запрещено посещать, например, торговые центры. Также решено ограничить и вакцинированных лиц — например, на мероприятиях, куда их станут допускать, будут установлены дополнительные эпидемиологические требования безопасности. То есть, и им необходимо носить маски и соблюдать дистанцию.

Заведения, которые могут посещать и лица без ковид-сертификата — это продуктовые магазины, аптеки, магазины оптики, магазины кормов для животных, места продажи прессы, магазины гигиенических товаров, телекоммуникационные магазины и автозаправочные станции. Эти места должны будут предоставить площадь по 25 квадратных метров на одного посетителя. При этом хозяевам данных заведений нужно обеспечивать 15 квадратных метров на одного посетителя.

В выходные и праздничные дни в торговых центрах будут открыты только продуктовые магазины, аптеки, оптики, магазины кормов, прессы, магазины гигиенических товаров и телекоммуникационные магазины. Также будут доступны поставщики услуг, такие как ремонт обуви и химчистка. Все, для кого это возможно, как в государственном, так и в частном секторе, должны работать удаленно.

Школы и после объявления чрезвычайного положения продолжают работать очно, но маски должны носить все учащиеся, а количество занятий по интересам будет значительно сокращено. Внеучебные мероприятия, такие как экскурсии, посещение музеев, во время чрезвычайного положения запрещены. Во время чрезвычайного положения культурные мероприятия будут проводиться с меньшим количеством посетителей — 60% вместимости.

«В течение трех недель подряд увеличивается темп вакцинации от Covid-19», — заявили в Национальной службе здравоохранения.

На прошлой неделе привились по крайней мере 45 182 человека, что примерно на 2000 человек больше, чем неделей ранее (43 848 человек). Согласно данным НСЗ, с середины июля количество привитых в неделю составляло в среднем около 34 000 человек.

После того как в пятницу правительство постановило объявить чрезвычайное положение, которое предусматривает ограничения в основном для непривитых, в выходные дни существенно вырос интерес к вакцинации.

В субботу прививки от Covid-19 получили по крайней мере 5344 человека, а в воскресенье, по предварительным данным, по крайней мере 2466 человек.

Тем не менее [темпы вакцинации](#) от Covid-19 по-прежнему в несколько раз отстают от конца мая, когда в течение недели в среднем в день прививалось более 16 700 человек.

Подробнее: https://eadaily.com/ru/news/2021/10/11/v-latvii-vstupilo-v-silu-tryohmesyachnoe-chrezvychaynoe-polozhenie?utm_source=smi2agqr&utm_term=076cf3f068649e9027086cd599c9b9a3&utm_content=84683&utm_medium=pс

В Греции выявлены 2383 носителя коронавируса

[АФИНЫ, 11 октября 2021, 20:53 — REGNUM](#) Греция подтвердила 2383 новых случая заражения коронавирусом за последние 24 часа, причем 8 из них были выявлены в пунктах въезда в страну, сообщила Национальная организация общественного здравоохранения (EODY) 11 октября.

С начала пандемии в Греции было подтверждено 679 157 случаев инфицирования.

Кроме того, за последние 24 часа был зарегистрирован 41 случай смерти, в результате чего общее число жертв пандемии достигло 15 177 человек. В общей сложности 331 пациент находится на аппаратах искусственной вентиляции легких в больницах. Их средний возраст составляет 67 лет, и 80,1% из них имеют основное заболевание и/или находятся в возрасте 70 лет и старше.

За последние 24 часа были госпитализированы 187 пациентов.

<https://regnum.ru/news/polit/3395096.html>

В США разработали лекарство от коронавируса

Американская фармацевтическая компания подала заявку на получение разрешения на экстренное использование в США своего противовирусного препарата.

По словам производителя, препарат молнупиравир может вдвое снизить вероятность смерти или госпитализации для тех, кто наиболее подвержен риску заражения тяжелой формой COVID-19.

Отмечается, что в случае одобрения Управлением по контролю за продуктами и лекарствами США (FDA) молнупиравир будет первой таблеткой, одобренной для лечения COVID-19.

В агентстве Reuters отметили, что противовирусная таблетка, которую люди могли бы принимать дома, чтобы уменьшить симптомы и ускорить выздоровление, может стать революционной, облегчить тяжелую нагрузку на американские больницы и помочь сдержать вспышки в бедных странах со слабой системой здравоохранения.

Вирусное секвенирование, проведенное к настоящему времени, показало, что препарат эффективен против всех вариантов коронавируса, включая индийский штамм «дельта», заявили в компании–производители Merck, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz).

<https://365info.kz/2021/10/v-ssha-razrabotali-lekarstvo-ot-koronavirusa>

В Бразилии за сутки зафиксировали более шести тысяч случаев коронавируса

В Бразилии число случаев заболевания COVID-19 увеличилось за сутки на 6918 и достигло 21 582 738. Об этом [сообщается](#) на сайте Министерства здравоохранения Бразилии. Общее число скончавшихся от коронавирусной инфекции в стране достигло 601 213. Ранее стало известно, что министр здравоохранения Бразилии [Марселу Кейрога заболел коронавирусом](#).

https://russian.rt.com/world/news/916602-braziliya-koronavirus-zabolevaemost?utm_source=smi2

Власти Чили разрешили привитым «Спутником V» въезжать в страну

Согласно данным издания, вакцинированным туристам по прибытии в Чили не нужно будет соблюдать пятидневный карантин. Власти государства приняли решение смягчить меры по COVID-19 в связи со снижением количества зараженных. Въехать в страну можно будет через три аэропорта — Икике, Антофагаста и Артуро Мерино Бенитес.

Для того чтобы свободно перемещаться по Чили, туристам нужно иметь при себе сертификат о вакцинации от коронавируса, ПЦР-тест, который был сделан не ранее чем за 72 часа до поездки. Кроме того, еще один анализ нужно будет сдать по прибытии в страну. Его итоги нужно будет загрузить на специальный портал Минздрава. Также за два дня до поездки путешественнику нужно заполнить специальную форму и получить особый QR-код.

<https://politexpert.net/263667-vlasti-chili-razreshili-privitym-sputnikom-v-vezhat-v-stranu>

В Доминикане ослабили коронавирусные ограничения

Власти отменили режим ЧП и комендантский час

ГАВАНА, 11 октября. /ТАСС/. Власти Доминиканской Республики отменили чрезвычайное положение и комендантский час, введившиеся для борьбы с COVID-19. Об этом в понедельник сообщило агентство [Prensa Latina](#).

Данные меры действовали с 20 июля 2020 года и не применялись лишь в национальном округе Санто-Доминго и в провинциях Ла-Альтаграсия и Педерналес, где более 70% населения были вакцинированы.

С 18 октября в силу вступят новые правила. Они предусматривают доступ в общественные места и в учебные заведения только лицам с отрицательным ПЦР-тестами на ковид, обязательное использование масок, ограничение на заполняемость в 75% залов, где проводятся массовые мероприятия.

По официальным данным, в Доминикане выявили более 365 тыс. случаев инфицирования коронавирусом, 4 067 человек умерли, выздоровели 353 тыс. На 8 октября минимум одну дозу вакцины получили 6,1 млн человек, полностью вакцинированы 4,9 млн жителей.

https://tass.ru/obschestvo/12630791?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift