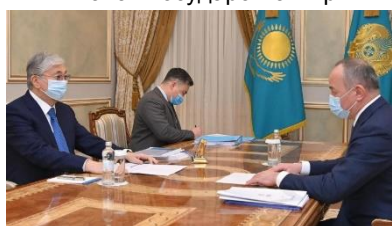




22.12.2021

АНОНС

Токаеву рассказали о влиянии пандемии коронавируса на отечественный бизнес



регулирования «с чистого листа».

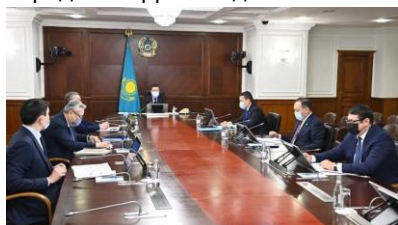
Глава государства принял уполномоченного по защите прав предпринимателей Рустама Журсунова, сообщается на официальном сайте Акорды. В ходе встречи Президенту было доложено о результатах проделанной работы за текущий год, а также о влиянии пандемии коронавируса на отечественный бизнес. По словам Рустама Журсунова, за этот год в офис бизнес-омбудсмана поступило 3912 обращений, что на 15% ниже, чем за аналогичный период прошлого года. 1463 обращения решены в пользу предпринимателей. Чаще всего затрагиваются вопросы закупок, земли, налогов, строительства. Касым-Жомарту Токаеву также были представлены сведения по исполнению его поручений по внедрению



<https://news.mail.ru/politics/49334993/?frommail=1>

Нужно продолжать соблюдение санитарно-эпидемиологических требований - Аскар Мамин

Необходимо обратить особое внимание на выполнение требований по ношению масок в помещениях и соблюдению социальной дистанции в местах скопления людей. Об этом заявил Премьер-Министр РК Аскар Мамин, передает корреспондент МИА «Казинформ».



Как отметил Аскар Мамин, эпидемиологическая ситуация стабильная. Занятость мест в инфекционных больницах и реанимациях – 19%. Большинство регионов - в «зеленой» зоне (15), в «желтой» зоне - только два региона: Павлодарская и Северо-Казахстанская области. Тем не менее, нужно продолжать соблюдение санитарно-эпидемиологических требований, особенно на государственной границе. Во многих странах начинается очередная волна заболеваемости из-за нового штамма.

Поэтому необходимо обратить особое внимание на выполнение требований по ношению масок в помещениях и общественном транспорте и соблюдению социальной дистанции в местах скопления людей», - сказал Аскар Мамин в ходе заседания Правительства. В настоящее время всего вакцинировано около 9 млн взрослого населения первым компонентом – это почти 80% взрослого населения, вторым компонентом привито более 8,4 млн человек – это примерно 75% взрослого населения. «Особенно обращаю внимание Министерства здравоохранения и акиматов регионов на увеличение темпов вакцинации и ревакцинации», - обратился А. Мамин.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/nuzhno-prodolzhat-soblyudenie-sanitarno-epidemiologicheskikh-trebovaniy-askar-mamin_a3876852](https://www.inform.kz/ru/nuzhno-prodolzhat-soblyudenie-sanitarno-epidemiologicheskikh-trebovaniy-askar-mamin_a3876852)

На заседании Правительства под председательством Премьер-Министра РК Аскара Мамина рассмотрена санитарно-эпидемиологическая ситуация в стране



Исполняющий обязанности министра здравоохранения Жандос Буркитбаев доложил о стабильности санитарно-эпидемиологической ситуации в стране. Загруженность инфекционных и реанимационных коек составляет 19%.

К настоящему времени по темпам распространения коронавирусной инфекции большинство регионов (15) и в целом РК находятся в «зеленой зоне». В «желтой зоне» остаются Павлодарская и Северо-Казахстанская области.

На сегодняшний день вакцинировано более 9 млн человек первым компонентом — это почти 80% от взрослого населения, свыше 8,4 млн человек или около 75% взрослого населения — вторым компонентом.

В связи с распространением в мире нового штамма коронавируса, Глава Правительства обратил особое внимание на необходимость соблюдения санитарно-эпидемиологических требований, усиления контроля на государственной границе, сохранения масочного режима в помещениях и общественном транспорте, социальной дистанции, а также повышения темпов ревакцинации населения.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/304842?lang=ru>

Заболееваемость COVID-19 в РК за последние 2 месяца снизилась в 16 раз - Минздрав

Исполняющий обязанности министра здравоохранения Жандос Буркитбаев на заседании Правительства доложил о санитарно-эпидемиологической ситуации в стране.

«В Казахстане за последние четыре месяца заболеваемость снизилась в 16 раз - с 56120 случаев в неделю в августе до 3524 случаев в неделю в декабре. Репродуктивное число составляет – 0,90 и по сравнению с августом отмечается снижение в 1,2 раза», - сообщил Жандос Буркитбаев.

При этом занятость инфекционных и реанимационных коек составляет 19%, число лиц, продолжающих лечение за последние три месяца снизилось в 4,5.

К настоящему времени по темпам распространения коронавирусной инфекции большинство регионов (15) и в целом РК находятся в «зеленой зоне». В «желтой зоне» остаются Павлодарская и Северо-Казахстанская области.

Также он информировал членов Правительства о кампании по вакцинации против КВИ.

«1-компонентом привито более 8,9 млн чел, охват подлежащего взрослому населению составил 78,3%, вторым компонентом привито более 8,4 млн человек с охватом 73,8% от подлежащего взрослому населению. От численности населения РК охват первым компонентом составил – 48,1%, вторым компонентом – 44,5% от численности населения», - доложил и.о. министра здравоохранения.

Продолжает вакцинация подростков, беременных и кормящих женщин Вакциной Comirnaty (Pfizer).

Так, по данным Минздрава, на сегодняшний день первым компонентом вакцинировано 235 117 человек, в том числе 187 315 подростков и 47 786 беременных и кормящих женщин. Вторым компонентом – 66 017 человек. Помимо этого, ревакцинацию получили 303 тысячи граждан РК.

«Согласно прогнозу эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции, в настоящее время в республике реализуется оптимистичный сценарий с регистрацией в декабре месяце в среднем 560 случаев в сутки», - заключил Жандос Буркитбаев.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/304931?lang=ru>

Буркитбаев рассказал о планах Минздрава после отставки Цоя

Исполняющий обязанности главы Минздрава Жандос Буркитбаев прокомментировал кадровые перестановки в ведомстве и рассказал о планах работы после отставки Алексея Цоя, передает [Azattyq Rýhy](#).

«Решение по назначению, по увольнению первых руководителей госорганов принимает высшее руководство страны. Соответственно, комментировать мне будет неуместно. Я, как государственный политический служащий, исполняю поручения, исполняю обязанности в рамках полномочий, которые у меня есть», - высказался Жандос Буркитбаев об отставке Цоя.

И.о. главы Минздрава намерен продолжить плановую работу ведомства.

«Работа идет плановая, системная у Минздрава. В рамках тех планов, тех системных вопросов, которые мы на сегодняшний день имеем, (работа – AR) идет без лишнего ажиотажа», - отметил Буркитбаев.

Ранее Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев [освободил](#) от должности министра здравоохранения Алексея Цоя. 20 декабря исполняющим обязанности главы Минздрава был [назначен](#) Жандос Буркитбаев.

https://rus.azattyq-ruhy.kz/society/31473-burkitbaev-rasskazal-o-planakh-minzdrava-posle-otstavki-tsoia?utm_source=target_azatruh&utm_medium=kaz_post&utm_campaign=cpc&fbclid=IwAR2pzkHKGM9Mp577sHAn5nJwEINyl2RLzi1e3TnOGn8key233njzIBxkDA4

Жандос Буркитбаев прокомментировал свое назначение

Исполняющий обязанности министра здравоохранения РК Жандос Буркитбаев прокомментировал свое назначение, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Работать на госслужбе всегда ответственно. Это большая ответственность, прежде всего перед самим собой, перед нашими коллегами, перед нашим населением РК. Основная роль Министерства здравоохранения - охрана здоровья граждан Казахстана. Я не вижу назначения, я исполняю обязанности», - прокомментировал Жандос Буркитбаев журналистам после заседания Правительства.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/zhandos-burkitbaev-prokommentiroval-svoe-naznachenie_a3876925

Глава Минздрава Узбекистана отметил успешный опыт внедрения ОСМС в РК

Сегодня в головном офисе Фонда социального медицинского страхования состоялась встреча первого вице-министра здравоохранения Марата Шоранова и Председателя Правления НАО «ФСМС» Болате Токежанова с узбекской делегацией во главе с министром здравоохранения Республики Узбекистан Бехзодом Мусаевым.

В ходе встречи стороны детально обсудили опыт внедрения социального медицинского страхования в Казахстане.

Глава Фонда медстрахования Б.Токежанов представил краткий экскурс по этапам реализации реформы ОСМС, основы которой были заложены десять лет назад в период создания в стране единого плательщика за медицинские услуги и консолидации бюджета здравоохранения.

В 2016 году был создан Фонд социального медицинского страхования, который является стратегическим закупщиком медицинской помощи в рамках ГОБМП и по ОСМС. Всеобщий запуск системы ОСМС для населения состоялся 1 января 2020 года. Вначале был предусмотрен льготный период, когда медицинские услуги в пакете ОСМС предоставлялись всем гражданам, независимо от наличия взносов и статуса застрахованного.

Как подчеркнул первый вице-министр М.Шоранов, на момент внедрения ОСМС Министерством здравоохранения была проведена масштабная подготовительная работа по созданию центров компетенций, разработке НПА, расширению больничной инфраструктуры, унификации принципов тарифообразования, кадрового обеспечения, включая глубокий анализ международного опыта для выбора приемлемой модели медстрахования.



При этом, вице министр отметил, что роль фонда медстрахования как стратегического закупщика в корне отличается от предшественника – Комитета оплаты медуслуг тем, что проводится анализ и прогнозы потребности в медпомощи в зависимости от медико-демографических показателей, региональных особенностей, также действуют принципы выбора пациентом медицинской организации, доступности медуслуг, независимо от доходов граждан и места их проживания.

В диалоге с узбекской делегацией глава Фонда рассказал о влиянии системы социального медицинского страхования на развитие отечественного здравоохранения, и частности, о существенном росте объемов финансирования медпомощи.

«В результате внедрения ОСМС финансирование здравоохранения увеличилось в 2 раза: с 2,2 млрд долларов США в 2019 году до 4,9 млрд долларов США в 2021 году. Значительные изменения произошли в финансировании направлений медицины, которые ранее были недофинансированы. В 7 раз выросло финансирование медицинской реабилитации, почти в 6 раз больше направлено средств на консультативно-диагностическую помощь. Таким образом, реализация медицинского страхования позволила повысить доступность медицинской помощи для населения, в том числе дорогостоящих медицинских услуг и улучшить качество ее оказания», – информировал глава ФСМС Болат Токежанов.

По словам М.Шоранова, отдельное внимание было уделено вопросу развития сельского здравоохранения, где с введением ОСМС стали применяться стимулирующие меры оплаты в целях более широкого охвата медуслугами населения отдаленных населенных пунктов. Так, в настоящее время медпомощь сельчанам оказывают 142 передвижных медкомплекса, а в целом свыше 2 млн медуслуг получили жители казахстанских сел.

Кроме того, как отметил Марат Шоранов, внедрение ОСМС дало возможность финансировать работу школьных медпунктов по отдельному тарифу через местные поликлиники, которые взяли на себя обязательства по проведению регулярных профосмотров детей. Данный подход позволит поднять на новый уровень профилактику заболеваний в раннем возрасте и повлиять на оздоровление подрастающего поколения.

Члены делегации Республики Узбекистан проявили большой интерес к опыту внедрения и развития системы медстрахования в РК.

Министр здравоохранения Бехзод Мусаев поблагодарил казахстанскую сторону за открытость и готовность оказать поддержку в деле внедрения системы медстрахования в Узбекистане.

Он выразил надежду, что с учетом рекомендаций казахстанских коллег, им удастся разработать стратегический план создания страховой медицины и успешно реализовать процессы трансформации отечественного здравоохранения.

В рамках двухдневного визита узбекская делегация провела встречу с руководством единого дистрибьютора лекарственных средств СК «Фармация», также посетила Национальный научный кардиохирургический центр, где также прошел обмен мнениями по развитию здравоохранения на основе новейших технологий.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/305279?lang=ru>

В Минздраве обратились к казахстанцам в преддверии новогодних праздников

Председатель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК Айжан Есмагамбетова обратилась к казахстанцам в преддверии новогодних праздников, передает корреспондент МИА «Казинформ».



Естественно, в преддверии новогодних корпоративов, прежде чем идти на праздник, подумайте: а стоит ли оно того? Коронавирус все равно здесь. Сегодня мы видим, что коронавирус продолжает мутировать. К сожалению, достоверных данных об «Омикроне» нет. Сейчас есть много разрозненных исследований, но пока неизвестно, насколько он опасен. Мы знаем, что он более заразный», - сказала Айжан Есмагамбетова, отвечая на вопросы журналистов в кулуарах заседания Правительства. «Наше благополучие зависит от вклада каждого из нас. Если каждый из нас будет задумываться перед тем, как идти на корпоратив, и даже если идти то пытаться соблюдать эти меры, я думаю, будет у нас возможность идти по реализации как минимум реалистичного сценария», - добавила спикер. По словам Айжан Есмагамбетовой, всеобщая задача - не допустить развития пессимистичного сценария. «Мы видим, что происходит в мире: рост заболеваемости везде, а у нас заболеваемость постепенно падает на протяжении четырех месяцев. У нас, как у санитарных врачей, все эти новогодние праздники вызывают тревогу», - отметила она. Ранее председатель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК прокомментировала сценарий заболеваемости коронавирусом. «В январе по оптимистичному сценарию мы предполагаем, что будет 650 (случаев заболевания КВИ - прим. ред.) в сутки, по реалистичному - 1300, и если будет реализовываться пессимистичный сценарий - 3000», - заявила Айжан Есмагамбетова.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/v-minzdrave-obratilis-k-kazahstancam-v-preddverii-novogodnih-prazdnikov_a3876961) https://www.inform.kz/ru/v-minzdrave-obratilis-k-kazahstancam-v-preddverii-novogodnih-prazdnikov_a3876961

Сценарий заболеваемости коронавирусом прокомментировали в Минздраве РК

Председатель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК Айжан Есмагамбетова прокомментировала сценарий заболеваемости коронавирусом, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как отметила Айжан Есмагамбетова, прогноз Минздрава по заболеваемости COVID-19 обновляется каждые две недели. «В январе, по оптимистичному сценарию мы предполагаем, что будет 650 (случаев - прим.) в сутки, по реалистичному - 1300, и если будет реализовываться пессимистичный сценарий - 3000», - сказала Айжан Есмагамбетова, отвечая на вопросы журналистов в кулуарах заседания Правительства. Также глава Комитета предупредила и о развитии пессимистического сценария при определенных случаях. «Реализация пессимистического сценария может возникнуть в случае, если в преддверии длительных выходных и праздников каждый из нас не будет думать о том, что необходимо соблюдать наши обычные, давно известные меры профилактики. Что бы мы ни говорили, как бы мы ни пытались предостеречь - это в руках каждого из нас. Мы должны в первую очередь, естественно, вакцинироваться, и даже если мы вакцинировались, мы должны соблюдать меры профилактики. Это маски, социальная дистанция, это санитайзеры», - считает А. Есмагамбетова. Ранее в ведомстве сообщили, что согласно прогнозу эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции, в настоящее время в республике реализуется оптимистичный сценарий с регистрацией в декабре месяце - в среднем 560 случаев в сутки.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/scenariy-zabolevaemosti-koronavirusom-prokomentirovali-v-minzdrave-rk_a3876930](https://www.inform.kz/ru/scenariy-zabolevaemosti-koronavirusom-prokomentirovali-v-minzdrave-rk_a3876930)

Может ли возникнуть казахстанский штамм коронавируса

Есть ли вероятность возникновения казахстанского штамма коронавируса? Об этом рассказала Председатель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК Айжан Есмагамбетова, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Эту вероятность никто не исключает. Коронавирус уже на протяжении последних двух лет постоянно мутирует. В его постоянную мутацию есть наш вклад тоже. Если бы все быстро, одновременно вакцинировались, выставили ворота... А чем длительнее у нас процесс вакцинации, за счет этого как раз происходят постоянные мутации. Вирусы сами по себе очень склонны к мутации. А когда мы еще даем возможность: не вакцинируемся и не ревакцинируемся, то есть вероятность мутации всегда сохраняется», - прокомментировала Айжана Есмагамбетова. «Если он мутировал в одной из стран, был индийский штамм, не исключается возможность, что он может и у нас появиться», - добавила А. Есмагамбетова.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/mozhet-li-vozniknut-kazahstanskiy-shtamm-koronavirusa_a3876922](https://www.inform.kz/ru/mozhet-li-vozniknut-kazahstanskiy-shtamm-koronavirusa_a3876922)

Фейк: «Раскрыты создатели вируса SARS-CoV-2»

В Сети распространяется сообщение о том, что «раскрыты создатели COVID-19». Это фрагмент новостного видеосюжета, рассказывающего о строительстве новой биологической лаборатории в Казахстане. На самом деле эта новость не имеет отношения к пандемии и не доказывает, что вирус SARS-CoV-2, который вызывает болезнь COVID-19, был создан искусственно, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на [Stopfake.kz](https://www.stopfake.kz).

О строительстве новой биологической лаборатории и хранилища для коллекции опасных и особо опасных штаммов в Казахстане сообщали СМИ. Разработчиком проекта выступает Министерство индустрии и инфраструктурного развития РК. Никакого отношения к созданию вируса SARS-CoV-2 специалисты этого ведомства иметь просто не могли по целому ряду причин. Во-первых, данное Министерство не занимается изучением вирусов. Во-вторых, этот патоген был впервые обнаружен в Китае, а не в Казахстане. И в-третьих, доказано, что вирус SARS-CoV-2 возник естественным путем, что подтверждают результаты научного исследования, опубликованного в рецензируемом журнале Nature. Кроме того, делегация специалистов ВОЗ проводила расследование в лаборатории в Ухани и проверяла возможные варианты происхождения вируса, рассматривая вероятность утечки его из лаборатории. Однако эта теория не подтвердилась, о чем и сказано в отчете организации. Другие научные данные, полученные в ходе изучения патогена, также не дают оснований полагать, что он был разработан в лаборатории. Такие выводы опубликованы в рецензируемом научном журнале The Lancet и на научном портале Science Direct. Следовательно, никакой связи между планами по строительству биологической лаборатории и коронавирусом SARS-CoV-2 нет. Более того, строительство подобного объекта в Казахстане не доказывает искусственного происхождения патогена.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/feyk-raskryty-sozdateli-virusa-sars-cov-2_a3876761](https://www.inform.kz/ru/feyk-raskryty-sozdateli-virusa-sars-cov-2_a3876761)

Обеспечить непрерывную работу медицинской авиации для всех казахстанцев призывают депутаты

Депутат Мажилиса Гульдара Нурумова обратилась с депутатским запросом к заместителю Премьер-Министра РК Ералы Турганову, передает корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ ПО ТЕМЕ Решить проблему с ростом цен на продукты в РК требуют депутаты Останки и медальон павшего во время ВОВ казахстанца нашли в России Более 10 тысяч казахстанцев получают доступ к газу Свыше 8 млн казахстанцев привились двумя компонентами вакцины от коронавируса «В соответствии со Статьей 29 Конституции Республики Казахстан, каждый гражданин Республики Казахстан имеет право на охрану здоровья и вправе получать бесплатно гарантированный объем медицинской помощи, установленный законом.

Право граждан на бесплатные услуги скорой медицинской помощи и переливание крови и ее компонентов являются экстренными и жизненно необходимыми и регламентированы Перечнем об оказании гарантированного

объема бесплатной медицинской помощи, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 16 октября 2020 года № 672. Переливание крови проводится по медицинским показаниям и является жизненно необходимым, особенно при массивных кровопотерях во время проведения хирургических операций», - сказала Гульдара Нурумова на пленарном заседании Мажилиса. По ее словам, на самом деле все происходит по-другому. В частности, для пациентов, получающих лечение на платной основе в клинике, независимо в государственной или частной, при возникновении экстренных ситуаций, при кровопотерях центры крови отпускают кровь на платной основе.

«Ни один врач не может 100% гарантировать успешное проведение лечения или операции. При хирургических вмешательствах в организм человека, при проведении различных манипуляций и операций, даже при, казалось бы, банальном аппендиците могут возникнуть разные непредвиденные ситуации и осложнения, в том числе и кровопотери. Все зависит от индивидуальных особенностей организма каждого отдельного больного, состояния его сосудов, органов, мышц, индивидуальной переносимости лекарственных препаратов, сопутствующих заболеваний и т.д. Какой-бы не был статус больного, кровопотеря – это всегда экстренная ситуация, которая требует неотложной помощи – переливания крови бесплатно, и это гарантировано законом. Но при экстренной ситуации больному приходится покупать кровь и ее компоненты», - заявила депутат. Согласно приведенным ею данным, за 9 месяцев 2021 года проведено всего 307 148 гемотранфузий, из них 4164 - платных, или 1,3%.

Наибольшее количество платных гемотранфузий в городах Алматы, Нур-Султан и Туркестанской области. Стоимость эритроцитарной взвеси за 1 дозу - 37 248 тенге, 1 доза свежезамороженной плазмы - 47 000 тенге, 1 доза тромбоциты - 142 000 тенге и т.д. На одного пациента в сутки уходит минимально от 5 доз компонентов и больше в зависимости от состояния и тяжести больного. Это минимально от 300-500 тысяч тенге и выше. «Бывают случаи, когда требуется непрерывное вливание. Количество доз и дней для проведения гемотранфузии определяется только состоянием больного. В большинстве случаев сам пациент и его родственники просто не в состоянии оплатить такие огромные суммы, терется драгоценное время на поиски средств. Также остро вопрос стоит с обеспечением медицинской авиацией в конце года.

В настоящее время медицинская авиация входит в общее финансирование скорой медицинской помощи. Объем финансирования на скорую медицинскую помощь рассчитывается по подушевому принципу, то есть по количеству прикрепленного населения (города, области)», - добавила она. Медицинской авиацией за текущий год оказана помощь 3749 пациентам, что на 19% больше предыдущего периода. В структуре причин вылетов службы медицинской авиации: - акушерско-гинекологическая патология; - патологии детского возраста; - травмы и несчастные случаи; - БСК и прочие заболевания. Для решения выше указанных вопросов, депутат предлагает следующие меры: - Обеспечить круглогодичный непрерывный режим работы медицинской авиации всем категориям граждан РК; - Обеспечить гарантированное переливание крови и ее компонентов всем нуждающимся пациентам, независимо от статуса, на бесплатной основе.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/obespechit-nepreryvnyuyu-rabotu-medicinskoj-aviacii-dlya-vseh-kazahstancsev-prizyvayut-deputaty_a3876947](https://www.inform.kz/ru/obespechit-nepreryvnyuyu-rabotu-medicinskoj-aviacii-dlya-vseh-kazahstancsev-prizyvayut-deputaty_a3876947)

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	182998↑35	179970 (98%)↑95	3028	
г. Нур-Султан:	153152↑65	150023 (98%)↑86	3129	
Карагандинская область:	109195↑49	101692 (93%)↑111	7503	
Алматинская область:	57664↑13	56426 (98%)↑19	1238	
Павлодарская область:	57044↑47	54950 (96%)↑114	2094	
Атырауская область:	52118↑7	51314 (98%)↑18	804	
Восточно-Казахстанская область:	50101↑22	49053 (98%)↑10	1048	
Акмолинская область:	49259↑42	47951 (97%)↑64	1308	
г. Шымкент:	42090↑8	40774 (97%)	1316	
Костанайская область:	41128↑36	40489 (98%)↑96	639	
Западно-Казахстанская область:	39983↑10	38700 (97%)↑41	1283	
Актюбинская область:	34939↑4	34456 (99%)↑4	483	
Северо-Казахстанская область:	34400↑69	30771 (89%)↑103	3629	
Мангистауская область:	23450↑1	22916 (98%)	534	
Жамбылская область:	21402↑1	20781 (97%)↑30	621	
Кызылординская область:	19404↑6	18883 (97%)↑8	521	
Туркестанская область:	15752↑1	15623 (99%)↑2	129	
Всего (коронавирус):	984079↑416	954772 (97%)↑801	16365	12942↑6
Всего (пневмония):	83732↑86	76042 (91%)↑143	6821	869
ИТОГО:	1067811 ↑502	1030814 (97%) ↑944	23186	13811↑6

- 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 22.12.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 416 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 35 чел., г. Нур-Султан - 65 чел., Карагандинская область - 49 чел., Алматинская область - 13 чел., Павлодарская область - 47 чел., Атырауская область - 7 чел., Восточно-Казахстанская область - 22 чел., Акмолинская область - 42 чел., г. Шымкент - 8 чел., Костанайская область - 36 чел., Западно-Казахстанская область - 10 чел., Актюбинская область - 4 чел., Северо-Казахстанская область - 69 чел., Мангистауская область - 1 чел., Жамбылская область - 1 чел., Кызылординская область - 6 чел., Туркестанская область - 1 чел;

- выздоровело 801 инфицированных: г. Алматы - 95 чел., г. Нур-Султан - 86 чел., Карагандинская область - 111 чел., Алматинская область - 19 чел., Павлодарская область - 114 чел., Атырауская область - 18 чел., Восточно-Казахстанская область - 10 чел., Акмолинская область - 64 чел., Костанайская область - 96 чел., Западно-Казахстанская область - 41 чел., Актюбинская область - 4 чел., Северо-Казахстанская область - 103 чел., Жамбылская область - 30 чел., Кызылординская область - 8 чел., Туркестанская область - 2 чел;

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

Пневмония с признаками коронавируса: 86 заболевших, два летальных исхода

20.12.2021 г. зафиксировано 86 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, 2 летальных исхода и 143 человека выздоровели, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на covid19.kz.

Более 24 тысяч подростков и беременных вакцинировались от КВИ в Алматинской области. Всего с 13 марта 2020г. зарегистрировано: заболевших – 83732, летальных случаев - 5203, выздоровевших - 76042.

https://www.inform.kz/ru/pnevmoniya-s-priznakami-koronavirusa-86-zabolevshih-dva-letal-nyh-ishoda_a3876794

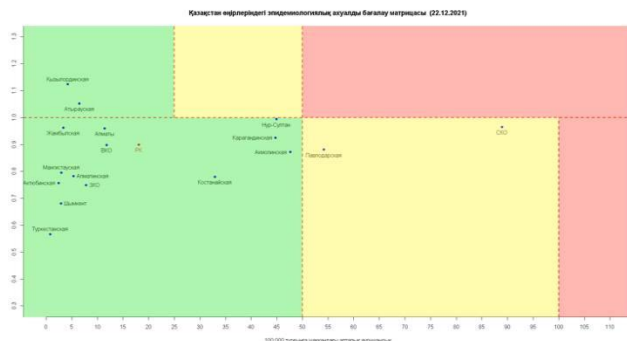
Коронавирус в Казахстане: два региона - в «желтой» зоне

Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 22 декабря, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Межведомственной комиссии по нераспространению коронавируса в РК.

Более 24 тысяч подростков и беременных вакцинировались от КВИ в Алматинской области. Согласно матрице оценки эпидситуации в регионах Казахстана, в «желтой» зоне находятся Павлодарская и Северо-Казахстанская области. В «зеленой» зоне: города Нур-Султан, Алматы, Шымкент, Акмолинская, Атырауская, Актюбинская, Алматинская, Западно-Казахстанская, Туркестанская, Жамбылская, Кызылординская, Карагандинская, Костанайская, Мангистауская, Восточно-Казахстанская области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-kazahstane-dva-regiona-v-zheltoy-zone_a3876799) https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-kazahstane-dva-regiona-v-zheltoy-zone_a3876799

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана



По состоянию на 22.12.2021 по регионам РК:

□ в «желтой» зоне (2) - Павлодарская, Северо-Казахстанская;

□ в «зеленой» зоне (15) - все остальные регионы.

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

Сколько казахстанцев вакцинировались от COVID-19: данные по регионам

Обновлены данные о вакцинации населения Казахстана против коронавирусной инфекции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Минздрава РК.

Более 24 тысяч подростков и беременных вакцинировались от КВИ в Алматинской области. На 22 декабря в Казахстане I компонентом провакцинировано 8 915 421 человек, II компонентом - 8 400 554 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-kazahstancsev-vakcinirovalis-ot-covid-19-dannye-po-regionam_a3876806) https://www.inform.kz/ru/skol-ko-kazahstancsev-vakcinirovalis-ot-covid-19-dannye-po-regionam_a3876806

Более 187 тысяч казахстанских подростков вакцинированы Pfizer

Опубликованы данные по вакцинации подростков, беременных и кормящих женщин. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

На 21 декабря вакциной «Pfizer» провакцинировано I-й дозой: п. подростки – 187 315, б. еременные женщины – 13 760, кормящие женщины – 34 026 II-й дозой: п. подростки – 52 566, беременные женщины – 3 802, к. ормящие женщины – 9 646.

https://www.inform.kz/ru/bolee-187-tysyach-kazahstanskih-podrostkov-vakcinirovany-pfizer_a3876804

Свыше 8 млн казахстанцев привились двумя компонентами вакцины от коронавируса

- Свыше 8 млн человек в Казахстане вакцинированы от коронавируса двумя компонентами. Об этом рассказал и.о. министра здравоохранения РК Жандос Буркитбаев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Продолжается вакцинация населения против КВИ. Первым компонентом привито около 9 млн взрослого населения, охват подлежащего взрослому населению составил около 80 %, а вторым компонентом привито более 8,4 млн человек с охватом более 70% от подлежащего взрослому населению», - рассказал Жандос Буркитбаев на заседании Правительства. Ранее в Минздраве сообщили, что в Казахстане отмечается стабилизация эпидемиологической ситуации. «В настоящее время в республике отмечается стабилизация эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции, ситуация находится на контроле Министерства», - отметил и.о. министра здравоохранения.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/svyshe-8-mln-kazahstancsev-privilis-dvumya-komponentami-vakciny-ot-koronavirusa_a3876833](https://www.inform.kz/ru/svyshe-8-mln-kazahstancsev-privilis-dvumya-komponentami-vakciny-ot-koronavirusa_a3876833)

Сколько человек в Казахстане получили вакцину Pfizer 22 Декабря 2021 09:43Поделиться: НУР-СУЛТАН. КАЗИНФОРМ - Сколько человек в Казахстане получили вакцину Pfizer, рассказал исполняющий обязанности министра здравоохранения РК Жандос Буркитбаев, передает корреспондент МИА «Казинформ». «Вакциной Comirnaty (Pfizer) на сегодняшний день первым компонентом вакцинировано 235 117 человек, в том числе 187 315 подростков и 47 787 беременных и кормящих женщин. Вторым компонентом – 66 117 человек», - сообщил на заседании Правительства Жандос Буркитбаев. По словам Жандоса Буркитбаева, ревакцинацию получили 303 тысячи граждан РК. Ранее в Минздраве сообщили, что в Казахстане отмечается стабилизация эпидемиологической ситуации. «В настоящее время в республике отмечается стабилизация эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции, ситуация находится на контроле Министерства», - отметил исполняющий обязанности министра здравоохранения РК.

https://www.inform.kz/ru/skol-ko-chelovek-v-kazahstane-poluchili-vakcinu-pfizer_a3876842

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 22.12.2021:

Всего сделано: 17 315 975 вакцин ↑26652 за сутки		
Привито 1-ой вакциной: ↑8167 за сутки		
8.9 млн	8 915 421 (46.7%)	19.1 млн
Привито 2-мя вакцинами: ↑18485 за сутки		
8.4 млн	8 400 554 (44%)	19.1 млн

Динамика вакцинации от COVID-19 по регионам:

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	↑142 за сутки 908 659 (66.9%) 908.7 тыс 1.4 млн	↑404 за сутки 899 579 (66.2%) 899.6 тыс 1.4 млн
г. Шымкент:	↑507 за сутки 590 807 (53.4%) 590.8 тыс 1.1 млн	↑2230 за сутки 564 545 (51%) 564.5 тыс 1.1 млн
г. Алматы:	↑1064 за сутки 1 040 818 (51.6%) 1 млн 2 млн	↑1429 за сутки 1 001 772 (49.7%) 1 млн 2 млн
Туркестанская область:	↑407 за сутки 1 037 187 (50.1%) 1 млн 2.1 млн	↑2086 за сутки 1 018 234 (49.2%) 1 млн 2.1 млн
Жамбылская область:	↑164 за сутки 632 138 (55%) 632.1 тыс 1.1 млн	↑2465 за сутки 539 340 (47%) 539.3 тыс 1.1 млн

Северо-Казахстанская область:	<p>↑499 за сутки</p> <p>268.2 тыс</p> <p>268 158 (49.8%)</p> <p>538.6 тыс</p>	<p>↑509 за сутки</p> <p>251.5 тыс</p> <p>251 469 (46.7%)</p> <p>538.6 тыс</p>
Кызылординская область:	<p>↑281 за сутки</p> <p>414.1 тыс</p> <p>414 063 (50.1%)</p> <p>825.9 тыс</p>	<p>↑1511 за сутки</p> <p>374.6 тыс</p> <p>374 648 (45.4%)</p> <p>825.9 тыс</p>
Павлодарская область:	<p>↑321 за сутки</p> <p>346.6 тыс</p> <p>346 555 (46.3%)</p> <p>748.1 тыс</p>	<p>↑715 за сутки</p> <p>329 тыс</p> <p>329 021 (44%)</p> <p>748.1 тыс</p>
Карагандинская область:	<p>↑815 за сутки</p> <p>594.2 тыс</p> <p>594 211 (43.3%)</p> <p>1.4 млн</p>	<p>↑881 за сутки</p> <p>551.2 тыс</p> <p>551 190 (40.2%)</p> <p>1.4 млн</p>
Акмолинская область:	<p>↑916 за сутки</p> <p>325.7 тыс</p> <p>325 657 (44.3%)</p> <p>734.8 тыс</p>	<p>↑941 за сутки</p> <p>294.5 тыс</p> <p>294 464 (40.1%)</p> <p>734.8 тыс</p>
Алматинская область:	<p>↑1068 за сутки</p> <p>882.7 тыс</p> <p>882 656 (42%)</p> <p>2.1 млн</p>	<p>↑1752 за сутки</p> <p>818.9 тыс</p> <p>818 883 (38.9%)</p> <p>2.1 млн</p>
Костанайская область:	<p>↑299 за сутки</p> <p>344.4 тыс</p> <p>344 411 (40.1%)</p> <p>859.1 тыс</p>	<p>↑567 за сутки</p> <p>326.1 тыс</p> <p>326 071 (38%)</p> <p>859.1 тыс</p>
Актюбинская область:	<p>↑327 за сутки</p> <p>361 тыс</p> <p>361 043 (39.9%)</p> <p>904.5 тыс</p>	<p>↑804 за сутки</p> <p>340.6 тыс</p> <p>340 623 (37.7%)</p> <p>904.5 тыс</p>
Западно-Казахстанская область:	<p>↑275 за сутки</p> <p>253.6 тыс</p> <p>253 558 (38.1%)</p> <p>665.1 тыс</p>	<p>↑532 за сутки</p> <p>239.8 тыс</p> <p>239 848 (36.1%)</p> <p>665.1 тыс</p>
г. Нур-Султан:	<p>↑332 за сутки</p> <p>470.3 тыс</p> <p>470 275 (38.3%)</p> <p>1.2 млн</p>	<p>↑539 за сутки</p> <p>443.9 тыс</p> <p>443 918 (36.1%)</p> <p>1.2 млн</p>
Атырауская область:	<p>↑337 за сутки</p> <p>256.4 тыс</p> <p>256 430 (38.5%)</p> <p>666.3 тыс</p>	<p>↑392 за сутки</p> <p>237.7 тыс</p> <p>237 702 (35.7%)</p> <p>666.3 тыс</p>
Мангистауская область:	<p>↑413 за сутки</p> <p>188.8 тыс</p> <p>188 795 (25.6%)</p> <p>736.8 тыс</p>	<p>↑728 за сутки</p> <p>169.2 тыс</p> <p>169 247 (23%)</p> <p>736.8 тыс</p>

* 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

Нур-Султан может снова оказаться в «желтой» зоне по КВИ

С 15 декабря столица находится в зеленой зоне матрицы оценки эпидемиологической ситуации. Однако, на сегодня по темпу развития коронавирусной инфекции город Нур-Султан имеет репродуктивное число $R_t = 0,993$, то есть очень близко к 1,0, при превышении которого город перейдет в «желтую» зону. Репродуктивное число R_t является одним из критериев определения зон.

Сравнивая недельную заболеваемость, которая составляла например на 17 декабря -532 случая, на 18 декабря -536, на 19 декабря -521, на 20 декабря -545 и на 21 декабря за неделю зарегистрировано 552 случая, наблюдается рост заболеваемости за счет которого растет R_t число. Столица находилась в «зеленой» зоне 7 дней, после чего должны были введены дополнительные послабления. Однако, учитывая не стабильную ситуацию после

праздников планируется наблюдение за эпидситуацией еще пару дней. Если обращение с жалобами по коронавирусной инфекции не увеличится, то соответственно будут введены послабления.

Департамент санитарно-эпидемиологического контроля города Нур-Султан по-прежнему призывает соблюдать масочный режим, социальную дистанцию, не посещать массовые мероприятия. Необходимо максимально мобилизоваться и действовать на опережение! Минимизировать риск тяжелого течения болезни может только вакцинация и ревакцинация. Более надежной защиты сегодня нет!

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/304940?lang=ru>

Санитарные врачи Алматы рекомендуют встретить Новый Год в семейном кругу

Началась пора предновогодних праздников и мероприятий. Встречи с друзьями и родственниками в Новый год – важная часть нашей жизни. Но, к сожалению, пандемия COVID-19 во многом ограничила возможности для безопасного общения.

Стоит отметить, что эпидемиологическая ситуация в мире ухудшается, вводится режим строгого карантина в странах дальнего и ближнего зарубежья. Отмечается, что штамм «омикрон» уже зарегистрирован в более 70-ти странах мира и им, по данным ВОЗ, чаще всего заражаются молодые люди (ввиду отказа от вакцинации), а также дети.

В условиях пандемии ни одну многочисленную встречу, невозможно провести с «нулевым» риском заразиться COVID-19. Данная ситуация требует принятия безотлагательных превентивных мер для недопущения распространения инфекции. В числе которых вакцинация, ревакцинация по истечении положенного срока и ограничение проведения массовых мероприятий в предстоящие праздники.

В целях нераспространения коронавируса, ДСЭК г. Алматы рекомендует встречать новогодние праздники в кругу семьи. При семейном торжестве, не приглашайте большое количество гостей, ограничьте мероприятие по времени. Кроме того, необходимо соблюдать ограничения согласно Постановления Главного государственного санитарного врача РК № 47 от 20 октября о том, что проведение торжественных, памятных, семейных мероприятий (банкеты, свадьбы, юбилеи) допускается на объектах – участниках проекта «ASHYQ» при заполняемости не более 50%, но не более 100 человек и при наличии «зеленого» статуса участников.

Напоминаем, в период предпраздничных и праздничных дней мониторинговые группы будут проводить дневные и ночные рейды на предмет соблюдения ограничительных мероприятий.

Департамент санитарно-эпидемиологического контроля города Алматы призывает население города со всей серьезностью отнестись к соблюдению противозидемических мероприятий: не игнорировать масочный режим и социальное дистанцирование, не откладывать вопрос об иммунизации. Вакцины являются одним из самых значительных достижений современной медицины!

<https://www.facebook.com/profile.php?id=100064673204124>

Специалисты спрогнозировали новую волну коронавируса в Алматы

АЛМАТЫ. КАЗИНФОРМ — В акимате Алматы предоставили прогнозы специалистов относительно новой волны пандемии коронавируса. Ожидается, что пик будет к середине марта следующего года, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По данным пресс-службы акимата, сегодняшнее снижение заболеваемости COVID-19 в Алматы стало возможно благодаря тому, что было достигнуто 58% коллективного иммунитета (50% привитых плюс 8% переболевших с начала года).

В этой связи аким города Б. Сагинтаев призвал алматинцев, в том числе подростков и горожан из групп риска, активнее вакцинироваться. Тем, кто уже получил первые прививки, необходимо пройти ревакцинацию по истечении срока, рекомендованного врачами.

«Между тем новая волна пандемии продолжает распространяться в мире. Штамм «омикрон» зарегистрирован уже в 106 странах мира, в том числе с высоким уровнем коллективного иммунитета — в США, Великобритании, Германии и других. Массовая вакцинация в Алматы необходима еще и потому, что, по прогнозу специалистов аналитической группы городской санэпидслужбы, регистрация в Алматы омикрон-штамма COVID-19 неизбежна, очередную волну эпидемии ожидают в середине января 2022 года с достижением пика к середине марта», — сообщили в пресс-службе акимата.

Также сообщается, что профилактическая работа для предупреждения завоза в Казахстан варианта инфекции «омикрон» из эпидемиологически неблагополучных стран продолжается. Так, с 3 по 20 декабря в Алматы из-за рубежа прибыло 344 рейса с 49,4 тыс. пассажирами. Из них со справками ПЦР — 29,7 тыс., с паспортом вакцинации — 20 тыс., в том числе прибыли из стран, где зарегистрирован штамм «омикрон» — 2,9 тыс. пассажиров.

Все направлены на 7-дневную самоизоляцию под медицинским наблюдением. Впоследствии среди них выявлены пять больных КВИ, все они изолированы в инфекционный стационар.

<https://news.mail.ru/society/49339042/?frommail=1>

Вакцина эффективна при любых вариантах коронавируса - врач

На брифинге в Региональной службе коммуникаций заведующая отделением общей практики поликлиники №14 города Алматы Роза Бекбаева рассказала об эффективности вакцинации от коронавирусной инфекции, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Врач призвала горожан прививаться, несмотря на спокойную эпидемиологическую ситуацию. «Не нужно бояться вакцинации, нужно опасаться последствий самого заболевания. Невакцинированные граждане тяжело переносят коронавирус и это не только статистика, есть много примеров», - сообщила врач. Медработник также отметила, что вакцинация рекомендована детям старше 12 лет, кормящим и беременным женщинам. Сегодня их прививают препаратом производства Pfizer. «Коронавирусная инфекция распространяется и поражает в том числе детей. Конечно, в целом дети, по сравнению со взрослыми, переносят болезнь легче, но организм некоторых может дать

нестандартный иммунный ответ - это мультисистемный воспалительный синдром. Он очень опасен, поэтому подросткам крайне важно вакцинировать, тем более, что они очень социально активны в этом возрасте», - добавила Р. Бекбаева. По данным Управления общественного здоровья, в Алматы с начала прививочной кампании первым компонентом вакцинирован 1 064 481 человек, вторым - 1 002 853 человека. Из общего количества привитых лица старше 60 лет составляют 123 024 человека. На сегодняшний день вакцинированы препаратом компании Pfizer 25 469 человек, в том числе 1437 беременных женщин, 5089 кормящих и 18 943 подростка.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/vakcina-effektivna-pri-lyubyh-variantah-koronavirusa-vrach_a3877020](https://www.inform.kz/ru/vakcina-effektivna-pri-lyubyh-variantah-koronavirusa-vrach_a3877020)

Около 18 тысяч объектов предпринимательства исключили из Ashyq в Алматы

В Алматы в период с 3 июня по декабрь текущего года из проекта Ashyq за нарушения были исключены около 18 тысяч объектов предпринимательства. Об этом сообщил директор палаты предпринимателей города Айтуар Кошмамбетов, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Спикер в ходе брифинга РСК отметил, что с 22 января этого года приложение Ashyq интегрировано с платформой Infokazakhstan.kz, через которую участник может подать заявку на участие и получить QR-код. По его данным, на сегодняшний день в Алматы насчитывается 84 996 действующих юридических лиц малого и среднего бизнеса, а количество индивидуальных предпринимателей - 113 871. По городу зарегистрировано в Ashyq 23 698 субъектов предпринимательства. «На сегодняшний день лидерами проекта Ashyq являются 293 объекта субъекта предпринимательства. В период с 3 июня по декабрь текущего года из проекта Ashyq за нарушения были исключены около 18 тысяч объектов предпринимательства», - отметил Айтуар Кошмамбетов. Он также заметил, что в последние месяцы наблюдается спад количества «чекинов», то есть фиксаций посещения тех или иных объектов через Ashyq. «В этой связи хочу обратиться не только к предпринимателям, но и ко всем гражданам нашей страны. На фоне распространения нового штамма коронавируса «омикрон» прошу строго соблюдать санитарные требования, а также не забывать о необходимости чекиниться и помнить, что вакцинация является самым надежным способом снизить риск заражения коронавирусной инфекцией и предотвратить тяжелое течение COVID-19», - добавил спикер.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/okolo-18-tysyach-ob-ektov-predprinimatel-stva-isklyuchili-iz-ashyq-v-almaty_a3877121](https://www.inform.kz/ru/okolo-18-tysyach-ob-ektov-predprinimatel-stva-isklyuchili-iz-ashyq-v-almaty_a3877121)

Акмолинцы просят аннулировать купленные ими фиктивные паспорта вакцинации

23 жителя Акмолинской области, купившие фиктивные паспорта вакцинации, написали заявление об их аннулировании. Об этом на брифинге рассказала главный санитарный врач региона Айнагуль Мусина, передает корреспондент МИА «Казинформ». По данным санврача, шестеро жителей области, купивших паспорта вакцинации, успели переболеть коронавирусной инфекцией. Среди купивших паспорта вакцинации один госслужащий, два работника банка, один учитель, один врач, шесть лиц, работающих в сфере предпринимательства и другие. Кроме того, паспорта вакцинации в Акмолинской области приобрели также трое жителей СКО. «Доверие к вакцинации подрывают факты подделки паспортов вакцинации. На сегодня возбуждены уголовные дела по сотрудникам двух поликлиник города Кокшетау и Атбасарского района. На сегодня 23 человека, получившие паспорта вакцинации незаконным путем, написали заявления об аннулировании паспортов вакцинации. Шесть из них, а это 26%, заболели коронавирусной инфекцией и, к сожалению, вошли в статистику, как заболевшие вакцинированные. По всем фактам следственные мероприятия продолжаются», - проинформировала Мусина. Санврач добавила, что в регионе прививку от КВИ получили больше 324 тыс. жителей, то есть 67,7% подлежащего вакцинации населения.

<https://www.nur.kz/health/coronavirus/1947844-akmolintsy-prosyat-annulirovat-kuplennye-imi-fiktivnye-pasporta-vaktsinatsii/>

Об эпидемиологической ситуации по COVID-19 в Актыбинской области

За сутки 21.12.2021 года зарегистрировано 4 новых случая COVID-19, из них с симптомами заболевания – 3 (Актобе – 3), бессимптомных – 1 (Актобе – 1).

На 21 декабря 2021 года по области зарегистрировано 34939 случаев COVID-19, из них 26727 с симптомами заболевания (76,4%) и 8212 бессимптомных (23,5%). Выписано с выздоровлением 34452 (98,6) больных.

В разрезе территории: в г.Актобе – 24801 случаев, в том числе (4843 без симптомов), Алгинском – 1402 в том числе (371 без симптомов), Айтекебийском районе – 291 в том числе (87 без симптомов), Байганинском – 293 в том числе (177 без симптомов), Иргизском – 290 в том числе (135 без симптомов), Каргалинском – 370 в том числе (129 без симптомов), Кобдинском – 722 в том числе (89 без симптомов), Мартукском – 1307 в том числе (257 без симптомов), Мугалжарском районе – 1728 в том числе (764 без симптомов), Темирском – 1141 в том числе (519 без симптомов), Уилском – 398 в том числе (157 без симптомов), Хромтауском – 1508 в том числе (375 без симптомов), Шалкарском районе – 688 в том числе (271 без симптомов).

Из 34939 случаев 0,7% (251/0) зарегистрированы как завозные случаи, 11,7% (4122/0) контактные, 87,4% (30566/4) местные случаи, в том числе 17,6% (5392/0) выявлены с профилактической целью.

В настоящее время на домашнем карантине находятся 198 человек, за всеми проводится медицинское наблюдение.

Пресс-служба Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Актыбинской области.

<https://www.facebook.com/dsekaktobe>

24 тысячи человек ревакцинировались против КВИ в Алматинской области

В Алматинской области более 24 тысяч человек прошли ревакцинацию против коронавируса, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщили в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля региона, на сегодняшний день в области иммунную систему против КВИ укрепили 24 941 человек. «На сегодняшний день первый компонент вакцины Comirnaty (Pfizer) получили 24 941 человек, в том числе 19 832 подростка в возрасте от 12 до 17 лет, 3489 женщин в период лактации и 1620 во время беременности. Второй компонент вакцины получили 2353 человека. Среди них 1977 подростков, 323 женщины в период лактации и 53 беременные», - сообщили в ведомстве. Ревакцинация против КВИ проводится после введения инактивированных вакцин и м-РНК-вакцин, 6 месяцев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/24-tysyachi-chelovek-revakcinirovalis-protiv-kvi-v-almatinskoy-oblasti_a3876846](https://www.inform.kz/ru/24-tysyachi-chelovek-revakcinirovalis-protiv-kvi-v-almatinskoy-oblasti_a3876846)

В Атырау снижается число тяжело болеющих COVID-19 пациентов

В Атырау снижается число тяжело болеющих COVID-19, находящихся в инфекционных стационарах. Сегодня 12 пациентов с COVID-19 находятся в тяжелом состоянии в Атырауской области, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, в настоящее время в инфекционных стационарах региона лечение получают 70 человек. Загруженность составляет 10,3% (на 580 койко-мест). В отделениях реанимации области находятся 12 пациентов с коронавирусной инфекцией, двое из них подключены к аппаратам ИВЛ. Загруженность составляет 22,4% (на 58 мест). Как ранее сообщалось, в Атырауской области уже месяц снижается число больных COVID-19.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-atyrau-snizhaetsya-chislo-tyazhelo-boleyuschih-covid-19-pacientov_a3876757](https://www.inform.kz/ru/v-atyrau-snizhaetsya-chislo-tyazhelo-boleyuschih-covid-19-pacientov_a3876757)

Проведена встреча с руководителями объектов, оказывающие дезинсекционные, дератизационные и дезинфекционные услуги

Департаментом санитарно-эпидемиологического контроля Жамбылской области совместно с Палатой предпринимателей Жамбылской области проведена встреча с руководителями объектов, оказывающих услуги дезинсекции, дератизации и дезинфекции.

В ходе встречи был поднят вопрос о включении услуг по дезинсекции, дератизации и дезинфекции в число лицензируемых. На территории Жамбылской области в торговых сетях, на рынках населенных пунктов свободно реализуются средства дезинсекции и дератизации населению. Бесконтрольная реализация средств дезинсекции и дератизации приводят к смертельным случаям после проведения самостоятельной обработки жилых помещений от бытовых насекомых. В текущем году в г. Актау зарегистрировано отравление неизвестным веществом после проведения самостоятельной обработки. После проверки специалистами Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Мангистауской области было установлено, что житель г. Актау применил против бытовых насекомых химический препарат «Квикфос». В результате погибли два человека, шестеро госпитализированы в экстренном порядке.

Препарат "Квикфос" является особо опасным пестицидом I класса опасности. Не предназначен для применения в бытовых условиях. Данный пестицид предназначен для применения в сельском хозяйстве.

Кроме того, в 2016-2020 гг. в Мангистауской области и г. Алматы после проведения самостоятельной обработки жилых помещений от бытовых насекомых зарегистрировано 14 случаев отравления населения, в том числе 5 (в 2016 году - 6/2, в 2018 году - 5/2, в 2019 году - 3/1) смертельных случаев.

Предпринимателям были разъяснены требования постановления заместителя Главного государственного санитарного врача Республики Казахстан Н. Садвакасова от 20 февраля 2020 года №6-ПГВр «О проведении санитарно-профилактических мероприятий» и санитарных правил №8 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинфекции, дезинсекции и дератизации», утвержденных министром здравоохранения Республики Казахстан от 28.08.2018 г.

В ходе обсуждения специалисты Департамента дали исчерпывающие ответы на поставленные вопросы.

<https://www.facebook.com/profile.php?id=100022474655190>

ЗАРУБЕЖЬЕ

Число заразившихся коронавирусом в мире превысило 275 млн — ВОЗ

Всемирная организация здравоохранения сообщила, что число подтвержденных случаев заражения коронавирусом в мире превысило 275 млн, передает [ТАСС](#).

Согласно опубликованным данным, по состоянию на 21:05 по московскому времени в ВОЗ поступили сведения о 275 233 892 инфицированных и 5 364 996 умерших. При этом, число заразившихся увеличилось за сутки на 541 319, летальных исходов — на 5 735.

https://aif.ru/society/healthcare/chislo_zarazivshihsiya_koronavirusom_v_mire_prevysilo_275 mln_voz?utm_source=mi2

Глава ВОЗ попросил отменить планы на новогодние и рождественские праздники

Глава ВОЗ попросил отменить планы на новогодние и рождественские праздники Глава Всемирной организации здравоохранения Тедрос Гебрейесус обратился к людям с просьбой пересмотреть свои планы на зимние праздники из-за эпидемиологической ситуации. Согласно прогнозам ВОЗ, пандемия может завершиться в 2022 году.

Гендиректор ВОЗ Тедрос Аданом Гебрейесус попросил жителей разных стран отменить свои планы на грядущие праздники ради защиты от омикрон-штамма коронавируса. Соответствующее заявление он сделал на брифинге в штаб-квартире ВОЗ в Женеве, пишет Bloomberg Quicktake. Гебрейесус считает необходимым перенести массовые мероприятия. Он посчитал это сложным, но необходимым решением в сложившейся ситуации. На брифинге

он отметил, что пандемия, по его мнению, может завершиться в 2022 году. Это произойдет, если 70 процентов населения планеты вакцинируются к середине следующего года.

Ранее представитель организации в России **Мелита Вуйнович** отметила, что омикрон-штамм может поспособствовать победе над пандемией. По словам представителя ВОЗ, он может стать «живой вакциной». Вместе с этим, по словам Вуйнович, пока говорить о переходе коронавируса в статус эндемического заболевания преждевременно, так как заразившихся омикроном недостаточно. Она пояснила, что нужно подождать минимум 1-1,5 недели, чтобы говорить об этом точно.

Как отметила представитель ВОЗ, обеспокоенность вызывает скорость распространения омикрона, так как резкий всплеск может привести к неспособности системы здравоохранения оказать помощь всем заболевшим. Она также надеялась, что у заразившихся омикрон-штаммом клиническая картина будет не такая серьезная, как у заболевших дельтой. По словам Вуйнович, понять, кто заразился омикроном, а кто – дельтой, клинически почти невозможно. Симптомы омикрона, в том числе тяжёлые, похожи на другие штаммы.

<https://versia.ru/glava-voz-poprosil-otmenit-plany-na-novogodnie-i-rozhdestvenskie-prazdniki>

Глава Генассамблеи ООН заболел COVID-19

Председатель 76-й сессии Генеральной Ассамблеи (ГА) Организации Объединенных Наций (ООН) Абдулла Шахид сдал положительный тест на **коронавирус**.

«Сегодня я получил положительный результат теста на COVID-19. Я изолируюсь дома с легкими симптомами», — написал Шахид 22 декабря в своем **Twitter**.

По словам председателя ГА ООН, он ранее был вакцинирован, а также получил бустерную дозу прививки.

«Я молюсь о миллионах людей, страдающих от COVID-19, и о миллиардах людей, не имеющих доступа к вакцине», — заключил глава Генассамблеи, подчеркнув, что он выступает за равный доступ к получению прививки во всем мире.

https://iz.ru/1268359/2021-12-23/glava-genassamblei-onn-zabolel-covid-19?utm_source=smi2

ВОЗ: смертность от Covid-19 в мире упала на 9%

За минувшую неделю в мире более 44 616 человек умерли от коронавируса. Это на 9% меньше числа летальных исходов неделей ранее, сообщили во Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). Но в Африке ситуация прямо противоположная: заболеваемость и смертность растут.

Общее число заболевших Covid-19 также снизилось. С 13 по 19 декабря в мире выявили 4 177 622 инфицированных, что на 2% меньше показателя прошлой недели.

Прирост заболевших заметно увеличивается в Западно-Тихоокеанском регионе – на 12% неделя к неделе. Но смертность снизилась на 6% и там. Больше всего новых случаев за неделю зарегистрировали в США (725 750), Великобритании (507 984), Франции (358 175), Германии (283 673).

Сложная ситуация сложилась в Африке. За минувшую неделю там выявили на 53% больше новых больных, а число летальных исходов выросло на 15%.

Ранее ВОЗ спрогнозировала более **двух миллионов** летальных исходов Covid-19 только в европейском регионе к марту 2022 года.

<https://newdaynews.ru/coronavirus-covid-19/745759.html>

ВОЗ: Штамм «Омикрон» подтвержден в 106 странах мира

Согласно последнему еженедельному эпидемиологическому отчету Всемирной организации здравоохранения опубликованному во вторник, «Дельта»-вариант является доминирующим штаммом коронавируса в мире, но случаи заражения вариантом «Омикрон» растут и этот штамм представляет риск, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на CNN.

В разделе отчета о распространении вызывающих озабоченность вариантов коронавируса ВОЗ сообщила, что «Омикрон»-штамм был выявлен в 1,6% случаях по итогам секвенирования проб биоматериалов. На прошлой неделе было выявлено 0,4% случаев. Отмечается, что «Дельта»-вариант был зарегистрирован в 96% проб. По данным ВОЗ, вариант «Омикрон» подтвержден в 106 странах мира. «Последние данные показывают, что вариант «Омикрон» имеет преимущество в росте по сравнению с вариантом «Дельта» и быстро распространяется даже в странах с высоким уровнем иммунитета у населения», - заявили в организации. Сообщается, что число госпитализаций из-за заражения «Омикроном» растет в Великобритании и Южной Африке. «Учитывая быстро растущее число случаев заболевания, вполне возможно, что системы здравоохранения будут перегружены. Предварительные данные показывают, что наблюдается снижение нейтрализации «Омикрона» у тех, кто прошел первичную серию вакцинации или у тех, кто ранее был инфицирован SARS-CoV-2, что может указывать на уровень уклонения гуморального иммунного ответа», - заявили в организации. Из-за этих факторов общий риск, связанный с новым вариантом штамма «Омикрон», остается очень высоким.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/voz-shtamm-omikron-podtverzhden-v-106-stranah-mira_a3876991) https://www.inform.kz/ru/voz-shtamm-omikron-podtverzhden-v-106-stranah-mira_a3876991

Коронавирус в мире: распространение омикрон-штамма и новые ограничения

В мире, по данным университета Джонса Хопкинса, зарегистрировано более 276 млн случаев заболевания COVID-19 почти в 200 странах мира. За сутки регистрируется более 500 тыс. новых случаев. Рост случаев связывают с распространением нового омикрон-штамма COVID-19. О санитарно-эпидемиологической ситуации по КВИ в мире и в Казахстане читайте в материале аналитического обозревателя МИА «Казинформ».

В мире зарегистрировано 276 200 632 случаев заболевания COVID-19. За сутки регистрируется более 500 тыс. новых случаев, 5,3 млн человек, к сожалению, скончались. Наибольшее количество подтвержденных случаев по-прежнему зарегистрировано в США, Индии и Бразилии, за которыми следуют Великобритания, Россия и Турция. При этом, по данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), за последние 2 недели из 54 стран в 15 странах отмечается рост заболеваемости. «Наибольший прирост заболеваемости отмечается в Дании, где заболеваемость выросла более чем на 70%, в Италии и Швеции - на 50%, во Франции и Великобритании - на 40%, в Норвегии и

Португалии - более 30%», - сообщил исполняющий обязанности министра здравоохранения Жандос Буркитбаев сегодня на заседании Правительства.

Таким образом, самое большое количество ежедневных случаев заболевания на данный момент регистрируется в Европе, а в последнее время наблюдается рост числа случаев и в Северной Америке. Европа По данным ВОЗ, Европа снова находится «в эпицентре» пандемии коронавируса и, согласно их прогнозу, к февралю в Европе может погибнуть еще полмиллиона человек. При этом, ВОЗ делала это предупреждение перед появлением нового варианта «омикрон», который, наряду с увеличением числа инфекций дельта-штамма, побудил несколько европейских стран увеличить масштабы своих кампаний по вакцинации и ревакцинации.

Новый вариант вируса также привел к ужесточению ограничений на поездки в Великобританию и ЕС. Отметим, по данным ВОЗ, омикрон-штамм в настоящее время обнаружен как минимум в 89 странах и распространяется значительно быстрее, чем дельта-штамм. Немецкие ученые дают неутешительные прогнозы по распространению мутировавшего штамма коронавируса. Иммунолог Кристоф Нойман-Хефелин из университетской клиники Фрейбурга говорит, что омикрон-штамм настолько заразен, что возможно инфицирование им сотен тысяч человек в день. По его оценкам, уже в середине января, судя по ситуации в Великобритании, этот штамм может стать доминирующим и в ФРГ. В связи с этим, эксперты рекомендуют значительно уменьшить мобильность населения и социальные контакты. А также напоминают, что необходимо делать прививки, чтобы спастись от серьезных последствий инфекции. Тем временем в ВОЗ, говоря о скорости распространения этого варианта вируса, отмечают, что новый штамм менее опасен в плане летальности по сравнению с прошлыми мутациями. Напомним, накануне стало известно об отмене Форума в Давосе в Швейцарии. Изначально мероприятие было запланировано на конец января, однако его перенесли на начало лета из-за стремительного распространения омикрон-штамма.

Северная Америка В США зарегистрировано более 50 млн случаев заболевания и около 800 тысяч смертей – это самые высокие показатели в мире. Случаи омикрон-штамма также начали расти в США. «Приближающийся всплеск омикрон не за горами», - отметил доктор Энтони Фаучи, главный советник страны по инфекционным заболеваниям. При этом, уровень смертности в Канаде намного ниже, чем в соседней стране, но в последнее время наблюдается рост числа ежедневных случаев заболевания. Национальная лига канадского хоккея из-за вспышки коронавируса среди спортсменов, приостанавливает сезонные игры до 26 декабря, сообщается на сайте НХЛ. Кроме того, стоит под вопросом и присутствие канадцев на Олимпиаде в Пекине. По некоторым данным, вероятность участия игроков лиги в Играх крайне мала из-за вспышки коронавируса в клубах. На карантине в настоящий момент находятся более 100 хоккеистов. Отметим, по данным Центра по контролю и профилактике заболеваний США, штамм «омикрон» стремительно доминирует в США. Его выявили в 73 % новых случаев заражения COVID-19 за прошедшую неделю. При этом по сравнению с прошлой неделей, доля нового штамма в стране выросла почти в шесть раз, а в некоторых регионах на данный вариант вируса приходится до 90 % новых случаев. В ответ на вариант омикрон США теперь требуют, чтобы люди, прибывающие в страну, давали отрицательный результат на COVID-19 за день до вылета, и запретили полеты из стран на юге Африки. Напомним, в ноябре США сняли ограничения для вакцинированных путешественников из Великобритании, Бразилии, Китая, Индии, Ирландии, Ирана и стран Шенгенской зоны - группы из 26 европейских стран - которые действовали с марта 2020 года.

Азия В разгар новогодних каникул и туристического сезона во Вьетнаме ухудшается ситуация с распространением коронавируса. За минувшие сутки зарегистрировано 16 110 случаев COVID-19. Из которых 17 завезены из-за рубежа. Наибольшее число инфицированных выявляется в крупных городах: в столице Ханое – 1 405, в Камау - 1 345, в Хошимине - 1 014 случаев. По данным министерства здравоохранения, общее число заражений в стране выросло до 1 540 478, а число умерших – 29 566. В ведомстве сообщили, что из более чем 99 млн жителей Вьетнама 62 млн привиты двумя компонентами вакцин от КВИ. Казахстан В Казахстане за последние две недели заболеваемость снизилась на 31%. А за последние четыре месяца - в 16 раз. Репродуктивное число составляет – 0,90, и по сравнению с августом отмечается снижение в 1,2 раза. Эксперты связывают это с темпами вакцинации в стране.

«В мировом рейтинге по охвату вакцинацией против коронавирусной инфекции двумя дозами Казахстан занимает 103 место из 208 стран, в том числе среди стран СНГ Казахстан находится на втором месте с охватом вакцинацией 44,5% от численности населения», - сообщил Жандос Буркитбаев в ходе заседания Правительства. Отметим, первым компонентом в Казахстане привито более 8,9 млн чел, охват подлежащего взрослого населения составил 78,3%, вторым компонентом привито более 8,4 млн человек с охватом 73,8% от подлежащего взрослого населения. При этом, от численности населения РК охват первым компонентом составил – 48,1%, вторым компонентом – 44,5% от численности населения. Вакциной Comirnaty (Pfizer) на сегодняшний день первым компонентом вакцинировано 235 117 человек, в том числе 187 315 подростков и 47 786 беременных и кормящих женщин. Вторым компонентом – 66 017 человек. Ревакцинацию получили 303 тысячи граждан РК. Всего в республике зарегистрировано 984 079 случаев коронавирусной инфекции с положительным ПЦР-результатами и 83 732 случая с отрицательным ПЦР, выздоровело более 96% больных. Продолжают лечение 18 852 человек. «В настоящее время в республике отмечается стабилизация эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции, ситуация находится на контроле министерства», - отметил и.о. министра здравоохранения. По его данным, в «красной» зоне нет ни одного региона, два региона находятся в «желтой» зоне – Павлодарская и СКО. Остальные регионы находятся в «зеленой» зоне. Занятость инфекционных и реанимационных коек составляет 19%, число лиц, продолжающих лечение, за последние три месяца снизилось в 4,5 раза (с 84 268 в сентябре до 18 852 больного в декабре). Таким образом, согласно прогнозу эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции, в настоящее время в республике реализуется оптимистичный сценарий с регистрацией в декабре месяце в среднем 560 случаев в сутки.

Отметим, за прошедшие сутки в Казахстане выявлено 416 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию. Тем не менее, Премьер-Министр РК Аскар Мамин отметил, что нужно продолжать соблюдение санитарно-эпидемиологических требований, особенно на государственной границе. «Во многих странах начинается очередная волна заболеваемости из-за нового штамма. Поэтому необходимо обратить особое внимание

выполнению требований по ношению масок в помещениях и общественном транспорте и соблюдению социальной дистанции в местах скопления людей», - подчеркнул Аскар Мамин в ходе заседания Правительства. Кроме того, Глава Правительства поручил Министерству здравоохранения и акиматам регионов обратить особое внимание на увеличение темпов вакцинации и ревакцинации.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-mire-rasprostranenie-omikron-shtamma-i-novye-ogranicheniya_a3877011](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-mire-rasprostranenie-omikron-shtamma-i-novye-ogranicheniya_a3877011)

В России выявили 25 264 случая заражения коронавирусом за сутки

МОСКВА, 22 декабря. /ТАСС/. Число подтвержденных случаев заражения коронавирусом в России возросло за сутки на 25 264, до 10 292 983. Об этом сообщили журналистам в среду в федеральном оперативном штабе по борьбе с инфекцией. В относительном выражении прирост числа заболевших составил 0,25%.

Число смертей возросло за сутки на 1 020 против 1 027 днем ранее. Всего с начала пандемии от инфекции умерли 300 269 человек.

Условная летальность (окончательную можно будет определить только после завершения эпидемии) возросла до уровня 2,92%, следует из данных штаба.

Число вылечившихся после заражения коронавирусом в России возросло за сутки на 42 322, до 9 097 521.

Количество выздоровевших за сутки стало максимальным с начала пандемии. Предыдущий максимум — 40 219 вылечившихся — был зарегистрирован во вторник, 21 декабря.

Доля выписанных пациентов, согласно данным штаба, возросла до 88,4% от общего числа заразившихся.

<https://news.mail.ru/incident/49330737/?frommail=1>

Общее число жертв COVID-19 в России превысило 300 тысяч

Москва. 22 декабря. INTERFAX.RU - В России за сутки выявлено 25 264 новых случая заражения коронавирусом, сообщает оперштаб.

В стране скончались от вируса 1 020 человека. Больше всего умерших в Москве - 81, в Петербурге - 60, в Подмоскowie - 54.

Общее число жертв COVID-19 в РФ достигло 300 269.

Новые случаи выявлялись в 85 регионах РФ. Больше всего заболевших пришлось на Петербург - 2 166 новых случаев, в Москве - 1 904, в Московской области - 1 351.

Всего в России за время пандемии зарегистрировано 10 млн 292 983 случая коронавирусной инфекции.

Поправились и выписаны более 9 млн пациентов, в том числе 42 322 выписаны за последние сутки, из них 3 119 выздоровевших приходится на Москву.

<https://www.interfax.ru/russia/811851>

Оперштаб: непривитым грозит тяжёлое течение COVID-19 при заражении "омикроном"

Риск тяжёлого течения заболевания при заражении омикрон-штаммом выше среди тех, кто не привился от COVID-19, сообщили в оперштабе по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории РФ. "Болезнь протекает тяжелее среди невакцинированных лиц с факторами риска, в особенности, в старших возрастных группах", — цитирует сообщение оперштаба РИА Новости.

В сообщении отмечается, что те, кто вакцинировался от коронавируса, в случае заражения "омикроном" переносят заболевание легче. Клиническую картину заболевания при омикрон-штамме в оперштабе назвали похожей на грипп. При этом в ЮАР, где новый вариант COVID-19 стал доминирующим, около 70% заразившихся переносят его бессимптомно. Ранее глава Роспотребнадзора **Анна Попова** сообщила, что в РФ на данный момент подтверждён 41 случай заражения омикрон-штаммом коронавируса. Большинство заболевших были привиты от COVID-19 или ранее переболели им. У заразившихся наблюдались температура до 38,5°C, слабость, кашель и першение в горле.

<https://www.pravda.ru/news/health/1670990-omikron/?from=smi2>

У всех ревакцинированных «Спутником V» выявили антитела к штамму «Омикрон»

- Специалисты российского Центра имени Гамалеи выявили, что у всех исследованных образцов ревакцинированных вакциной «Спутник V» есть нейтрализующие антитела к «Омикрон»-штамму коронавируса. Об этом сообщается в Twitter российской вакцины, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на агентство ТАСС.

«Мы выявили, что все ревакцинированные имеют нейтрализующие антитела к «Омикрон»-штамму коронавируса. Более того, уровень нейтрализующих антител к «Омикрону» в сыворотках крови ревакцинированных немного выше, чем уровень антител к исходному штамму коронавируса (B.1.1.1.) в сыворотках крови вакцинированных», - говорится в сообщении. Ранее в центре сообщали, что «Спутник V» вызывает устойчивый нейтрализующий ответ антител к штамму «Омикрон» и защищает от тяжелых случаев течения болезни и госпитализации. Ожидаемая эффективность вакцины «Спутник V» с бустерной инъекцией «Спутник Лайт» против нового штамма может составить более 80%.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/u-vseh-revakcinirovannyh-sputnikom-v-vyavili-antitela-k-shtammu-omikron_a3876999](https://www.inform.kz/ru/u-vseh-revakcinirovannyh-sputnikom-v-vyavili-antitela-k-shtammu-omikron_a3876999)

Вакцина от COVID-19 для детей до 6 лет будет в форме спрея, заявил Гинцбург

Директор Центра имени Гамалеи Гинцбург рассказал, какой будет препарат от COVID-19 для детей до шести лет, передает Тульская служба новостей. Интраназальный препарат уже разработан и на данный момент проходят испытания на взрослых. По словам ученого Гинцбурга, в целях безопасности вакцина будет в форме спрея, это должно предотвратить какие-либо побочные эффекты. Помимо этого ведутся испытания препарата для детей от шести до 12 лет. "Думаю, меньше чем через полгода вакцина для детей от шести до 12 лет попадет в оборот. Что касается детей до шести лет - для них тоже будет своя вакцина против COVID-19", - сказал Гинцбург. Спрей с вакциной для детей до шести лет нужно будет впрыскивать в каждую ноздрю. Побочные эффекты практически исключены.

<https://www.nur.kz/health/coronavirus/1947963-vaktsina-ot-covid-19-dlya-detey-do-6-let-budet-v-forme-spreya-zayavil-gintsburg/>

В Туркмении заявили, что в стране нет коронавируса

Президент Туркмении Гурбангулы Бердымухамедов поручил "активизировать превентивные меры" в связи с пандемией коронавируса COVID-19 в стране. При этом глава государства заверил, что ни одного случая заражения коронавирусом в стране зафиксировано не было.

Бердымухамедов заявил, что данный результат стал возможен благодаря "масштабным работам", проводимым в этом направлении. Одновременно он заявил, что стране не следует расслабляться, в том числе в связи с появлением нового штамма коронавируса "Омикрон".

В начале июля в стране была запущена кампания по обязательной вакцинации всех жителей старше 18 лет.

https://www.mk.ru/social/2021/12/22/v-turkmenii-vnov-zayavili-chto-v-strane-net-koronavirusa.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

Лукашенко: Белоруссия справилась с тяжёлыми периодами пандемии

Президент Белоруссии Александр Лукашенко заявил, что страна справилась с тяжёлыми последствиями пандемии коронавируса.

«Беларуси удалось справиться с тяжёлыми периодами пандемии, как ни одному другому государству», — [приводит](#) БЕЛТА слова Лукашенко.

По его мнению, в западных странах медицинские системы не справляются с волнами коронавируса, поэтому там высокая смертность.

https://russian.rt.com/ussr/news/941451-lukashenko-belorussiya-pandemiya?utm_source=smi2

В Белоруссии сообщили о колоссальном снижении заболеваемости COVID-19

Власти белорусского региона заявили о колоссальном снижении заболеваемости коронавирусом

Власти Гомельской области Белоруссии сообщили о колоссальном снижении заболеваемости COVID-19, передает [БЕЛТА](#).

«Мы сегодня имеем 23 процента к уровню этой волны», — заявил зампред Гомельского облисполкома [Владимир Привалов](#) на встрече с президентом Александром Лукашенко.

По его словам, более половины жителей региона привиты первым компонентом вакцины.

Лукашенко в свою очередь заявил, что Белоруссия смогла справиться с тяжёлыми периодами пандемии как ни одна другая страна. На Западе наблюдается высокая смертность от коронавируса, поскольку система здравоохранения не справляется с наплывом больных, утверждает он.

«Частная собственность в здравоохранении к этому привела: есть деньги — лечим, нет денег — до свидания. Разве у нас такое было даже в самые сложные времена?» — заявил Лукашенко.

По последним данным, в Белоруссии с начала пандемии заразились коронавирусом более 686 тысяч человек, умерли 5415. В стране не вводили жесткие карантинные ограничения, Лукашенко объяснял это экономическими причинами.

При этом в октябре в республике [приостанавливали](#) оказание плановой медицинской помощи из-за ухудшения эпидемиологической ситуации.

https://lenta.ru/news/2021/12/22/bel_covid/?utm_source=smi2_lentanews&utm_medium=exchange&es=smi2

На Украине вводится третья доза вакцины от COVID-19 для медиков

На Украине вводится третья доза вакцины от коронавируса для медиков и сотрудников домов интернатного типа, сообщает министерство здравоохранения страны.

«В Украине вводится ревакцинальная доза вакцины против COVID-19 для медицинских работников и сотрудников домов интернатного типа», — [говорится](#) в сообщении.

Отмечается, что они смогут получить её по меньшей мере спустя шесть месяцев после получения второй дозы.

Согласно данным ведомства, для ревакцинации будут использованы препараты Moderna или Comirnaty/Pfizer.

Ранее [минздрав Украины сообщил](#), что в стране полностью прививались от коронавируса более 13 млн человек.

https://russian.rt.com/ussr/news/941718-mediki-ukraina-vakcina?utm_source=smi2

Страны Европы начали повторно вводить ограничения из-за распространения "омикрона"

В некоторых странах Европы начали восстанавливать ранее отмененные ограничения в связи с распространением нового штамма, передает Би-би-си. Так как "омикрон" стал доминирующим во многих странах, представитель ВОЗ Ханс К्लюге предупредил, что это может отразиться на сфере здравоохранения стран. По его словам, следует приготовиться к резкому увеличению числа заболеваний. В связи с этим в Германии после рождественских праздников с 28 декабря закроют ночные клубы, запретят собрания больше 10 человек. А футбольные матчи будут проводиться без зрителей. В Португалии тоже закроют клубы и бары с 26 декабря. Дистанционная работа будет обязательной до 9 января. В отличие от них Нидерланды уже ввели строгие меры, несмотря на надвигающиеся праздники. В Швеции людей просят начать работать по возможности из дома. В Великобритании пока ничего не будут вводить до Рождества. В европейских странах с начала пандемии зафиксировано 89 млн случаев заболевания, 1,5 млн из этого числа - смертельные исходы. Читайте больше: <https://www.nur.kz/world/1947884-strany-evropy-nachali-povtorno-vvodit-ogranicheniya-iz-za-rasprostraneniya-omikrona/>

В Великобритании побит антирекорд выявленных за сутки случаев коронавируса

В Великобритании за сутки выявлено более 106 тыс. случаев коронавирусной инфекции. Это является антирекордом за время пандемии. Об этом в среду, 22 декабря, сообщает [Sky News](#).

За последние 24 часа зафиксировано 106 122 случая COVID-19. Скончались 140 человек.

Предыдущий максимум заболевших в Соединенном Королевстве за всю пандемию — более 93 тыс. Он был зафиксирован ранее в этом месяце.

Ранее в этот день стало известно, что в Великобритании зафиксировано 14 летальных случаев среди пациентов с «Омикрон»-штаммом [коронавируса](#), передает [RT](#).

https://iz.ru/1268330/2021-12-22/v-velikobritanii-pobit-antirekord-vyjavlennykh-za-sutki-sluchaev-koronavirusa?utm_source=smi2

Число умерших после заражения омикрон-штаммом коронавируса в Британии увеличилось до 14

Первый случай смерти от нового варианта коронавируса выявили в стране 13 декабря

ЛОНДОН, 22 декабря. /ТАСС/. Число пациентов, умерших после инфицирования омикрон-штаммом коронавируса, увеличилось в Великобритании до 14. Об этом в среду сообщила замглавы Минздрава Соединенного Королевства Джиллиан Киган в интервью телеканалу [Sky News](#).

Первый случай смерти от омикрон-штамма был выявлен в стране 13 декабря. Киган также заявила, что "на данный момент в больницах находятся 129 человек, инфицированных омикрон-штаммом", что в 12 раз превышает показатели за прошлую неделю.

В последние дни в Великобритании выявляется по 80-90 тыс. случаев инфицирования коронавирусом в сутки. Это рекордные для страны значения с начала пандемии. По словам главы Минздрава Великобритании Саджида Джавида, в эту статистику попадает примерно 20-25% от реального числа заражений. Согласно последним правительственным данным, около 60% заражений по всей стране приходится на омикрон-штамм, в Лондоне этот показатель превышает 80%.

По сведениям властей, в настоящее время в стране 7,8 тыс. инфицированных коронавирусом находятся в больницах. Всего за последнюю неделю в Великобритании выявили 808 летальных исходов в результате заражения коронавирусом. Схожие показатели смертности были отмечены и в течение предыдущего семидневного периода.

https://tass.ru/obschestvo/13272971?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Глава Минздрава ФРГ заявил, что страна не избежит пятой волны COVID-19

Министр здравоохранения Германии Карл Лаутербах заявил, что в стране уверенно начинается пятая волна коронавируса из-за омикрон-штамма.

«Мы должны уверенно рассчитывать сейчас на пятую волну, в Германии сейчас насчитывается сколько случаев «омикрона»... мы должны исходить из того, что Германия уже не сможет избежать волны, вызванной «омикроном», что она придёт. Мы интенсивно готовимся к ней», — [приводит](#) РИА Новости его слова.

Ранее канцлер ФРГ Олаф Шольц [заявил](#), что из-за быстрого распространения омикрон-варианта COVID-19 в стране может начаться пятая волна пандемии.

https://russian.rt.com/world/news/941478-minzdrav-frg-covid?utm_source=smi2

Во Франции заявили о критической ситуации с коронавирусом

Представитель правительства Франции Габриэль Атталь заявил, что ситуация с COVID-19 в стране критическая: она находится в начале волны распространения нового штамма — «омикрон».

«Ситуация с коронавирусом во Франции критическая, потому что штамм «дельта» продолжает распространяться по стране. Вчера во Франции было зафиксировано 73 тыс. новых случаев заражения. Уровень заболеваемости теперь превышает 500 случаев на 100 тыс. жителей», — [приводит](#) РИА Новости его слова.

Атталь отметил, что нагрузка на больницы в связи с ростом числа госпитализированных продолжает увеличиваться.

https://russian.rt.com/world/news/941505-franciya-situaciya-covid?utm_source=smi2

Во Франции за сутки зафиксировали более 84 тысячи случаев коронавируса

Об этом [сообщает](#) санитарно-медицинское агентство Santé publique France.

Ранее представитель правительства Франции Габриэль Атталь [заявил](#), что ситуация с COVID-19 в стране критическая. По его словам, Франция находится в начале волны распространения омикрон-штамма коронавируса.

https://russian.rt.com/world/news/941708-koronavirus-franciya-pandemiya?utm_source=smi2

Во Франции намерены ввести вакцинные пропуска с 15 января 2022 года

Они придут на смену санитарным пропускам и не будут учитывать результаты ПЦР-тестов

ПАРИЖ, 21 декабря. /ТАСС/. Правительство Франции ускоряет подготовку законопроекта о введении в стране вакцинных пропусков, которые придут на смену санитарным пропускам и не будут учитывать результаты ПЦР-тестов, и рассчитывает, что он вступит в силу после 15 января. Об этом заявил во вторник на брифинге официальный представитель правительства страны Габриэль Атталь. По его словам, обе палаты парламента - Национальное собрание и Сенат - "настроены быстро рассмотреть" данный текст, который "в понедельник (27 декабря - прим. ТАСС) будет представлен на заседании Совета министров". "Мы можем рассчитывать на успешное выполнение нашей цели по принятию вакцинного пропуска в первой половине января", - заключил Атталь. Предполагалось, что законопроект будет обсуждаться в правительстве страны и его представят на заседании Совета министров только 5 января. В Национальном собрании же дебаты планировались лишь на 10 января.

В настоящий момент во Франции действует санитарный пропуск, который выдается как после вакцинации утвержденными в ЕС препаратами, так и на основании свидетельства о перенесенном заболевании. Он необходим для доступа, в частности, в места отдыха и культурные учреждения. Введение сертификата о вакцинации будет означать, что QR-код будет выдаваться только на основании прививки.

Франция переживает пятую волну COVID-19. В стране отменены концерты и фейерверки в новогоднюю ночь. Беспокойство властей вызывает также стремительное распространение нового штамма коронавируса "омикрон". По состоянию на 20 декабря полный курс вакцинации прошли 51,4 млн человек, при этом 19,8 млн французов ревакцинировались. Всего в стране проживают около 67 млн человек.

https://tass.ru/obschestvo/13265097?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&fbclid=IwAR2e05H-s22SQ8Ki_LoAV81ZQwbW4hh3TB4eci074QQCSudfStXpbeTZGF4

В Индонезии за сутки выявили 179 носителей коронавируса

[ДЖАКАРТА, 22 декабря 2021, 13:41 — REGNUM](#) Число случаев заражения коронавирусом в Индонезии за сутки увеличилось на 179, сообщает CNN Indonesia.

По состоянию на 22 декабря в Индонезии выявили 4 261 072 носителя коронавируса.

Кроме того, за сутки побороть коронавирус смогли 252 человек. Всего коронавирусом в Индонезии переболели 4 112 292 человека.

За сутки от COVID-19 умерли 10 жителей Индонезии. Всего эпидемия унесла жизни 144 034 человек.

В настоящее время в Индонезии насчитывается 4746 активных случаев COVID-19.

Как сообщало [ИА REGNUM](#), полиция Индонезии запретила новогодние вечеринки и празднования в столице.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3458829.html>

Жители китайского 13-миллионного Сианя сядут на карантин из-за 52 новых случаев COVID

Москва. 22 декабря. INTERFAX.RU - Власти китайского города Сиань (провинция Шэньси) в связи со вспышкой коронавируса предписали всем жителям города - примерно 13 млн человек - оставаться по домам, сообщает телеканал Channel NewsAsia (CNA).

22 декабря в Сиане выявили еще 52 случая коронавируса, общее количество с 9 декабря составило 143 заболевших. Ранее в городе стартовала массовая кампания по тестированию населения на коронавирус.

С полуночи четверга, 23 декабря, каждое домохозяйство в Сиане имеет право каждые два дня отправлять одного своего члена из дома для закупки всего необходимого. Горожанам запрещено покидать город за исключением необходимости - отъезжающий должен предоставить доказательства наличия "особых обстоятельств". Станции автобусов дальнего следования закрыты, на выездах из города установлены КПП, а 85% авиарейсов в местный аэропорт и из него отменили. Ранее в Сиане были закрыты школы, все коммерческие и публичные организации за исключением супермаркетов, магазинов и медицинских учреждений. Работодателей призвали перевести сотрудников на работу из дому.

В Китае, где в конце 2019 года впервые выявили COVID-19, по сравнению с другими странами мира выявляют небольшое число заражений. Ежедневные случаи коронавируса в стране составляют менее ста.

Власти страны преследуют политику "абсолютной нетерпимости" к COVID-19, вводя строгие ограничения на границе, локдауны и длительные карантинные меры. Сейчас в стране фиксируют вспышки коронавируса на местном уровне в нескольких городах, включая промышленные центры на востоке и юге страны.

Всего в материковом Китае за время пандемии зафиксировали около 100,5 тыс. заражений коронавирусом, более 4,6 тыс. инфицированных скончались. Более 94 тыс. человек вылечились.

<https://www.interfax.ru/world/811915>

Израиль станет первой страной, где будут вводить четвертую бустерную дозу вакцины от COVID-19

Правительство Израиля планирует ввести четвертую бустерную дозу вакцины от коронавирусной инфекции, передает Би-би-си. Во вторник в стране зафиксировали первую смерть от штамма "омикрон". Это был 65-летний мужчина, у которого также были сопутствующие заболевания. В стране тем временем зафиксировано минимум 340 случаев заболевания новым штаммом. В связи с этим израильские эксперты порекомендовали ввести четвертую дозу препарата людям старше 60 лет и медицинским работникам. Премьер-министр Нафтали Беннет дал свое разрешение на это нововведение. Четвертую дозу будут вводить через примерно четыре месяца после третьей бустерной прививки. Известно, что в стране полностью вакцинированы 63 процента человек. Такое количество связывают с тем, что около трети населения - дети моложе 14 лет. Недавно в Израиле начали вакцинировать от COVID-19 учащихся во всех школах страны. Также министерством здравоохранения были разрешены прививки детям от пяти лет.

<https://www.nur.kz/world/1947899-izrail-stanet-pervoy-stranoy-gde-budut-vvodit-chetvertuyu-busternuyu-dozu-vaktsiny-ot-covid-19/>

В Израиле от «омикрона» скончался первый пациент

В Израиле зафиксирована смерть первого пациента от нового штамма коронавируса «омикрон», [сообщает](#) «РЕН ТВ» со ссылкой на радио Кап.

65-летний пациент скончался в больнице города Беэр-Шева на юге страны. У мужчины были сопутствующие заболевания. Он был привит от COVID-19, однако с момента получения второй дозы вакцины прошло более полугода.

Как сообщалось ранее, в США [зафиксирована первая смерть](#) пациента с новой разновидностью коронавируса «омикрон». Скончавшийся мужчина был старше 50 лет.

https://nsn.fm/in-the-world/v-izraile-ot-omikrona-skonchalsya-pervyi-patsient?utm_source=smi2

Медики армии США заявили о создании единой вакцины от всех штаммов COVID-19

Ученые армии США заявили о разработке препарата от коронавирусной инфекции, который эффективен в борьбе против всех штаммов, включая "омикрон", передает Defence One. Авторами разработки являются ученые отдела инфекционных болезней Исследовательского института армии Уолтера Рида. Препарат носит название Spike Ferritin Nanoparticle или SpFN. В начале этого года успешно завершились испытания на животных. А в начале месяца прошли клинические испытания с участием взрослых, некоторые из них были инфицированы штаммом "омикрон". На разработку вакцины ушло два года. Директор отделения инфекционных болезней Уолтера Рида доктор Кайлор Моджарад отметил, что на ее создание были брошены усилия почти всех 2500 сотрудников. Читайте больше: <https://www.nur.kz/health/coronavirus/1947987-mediki-armii-ssha-zayavili-o-sozdanii-edinoy-vaktsiny-ot-vseh-shtamov-covid-19/>

Псаки сообщила о самочувствии Байдена после контакта с заболевшим COVID-19

[ВАШИНГТОН, 22 декабря 2021, 02:15 — REGNUM](#) Президент США **Джо Байден**, который ранее контактировал с заразившимся коронавирусом сотрудником Белого дома, чувствует себя хорошо. Об этом заявила пресс-секретарь американской администрации **Джен Псаки** 21 декабря на брифинге.

По словам Псаки, она виделась с главой государства утром 21 декабря.

Как сообщало **ИА REGNUM**, 20 декабря Джен Псаки заявила, что сотрудник Белого дома, у которого выявили коронавирусную инфекцию, 17 декабря в течение 30 минут тесно общался с Джо Байденом на борту номер один.

<https://regnum.ru/news/society/3458179.html>

В США суточная заболеваемость коронавирусом выросла на 25%

Американские специалисты зафиксировали рост среднего суточного показателя заболеваемости новым коронавирусом в США на 25% по сравнению с данными за предыдущую неделю. Об этом заявила 22 декабря руководитель федеральных Центров по контролю и профилактике заболеваний (ЦКПЗ) США Рошель Валенски на регулярном брифинге, организованном Белым домом.

«Текущий средний за семь дней суточный показатель роста числа новых случаев составляет около 149,3 тыс., увеличение по сравнению с предыдущей неделей составило 25%, — отметила она. — Средний за семь дней показатель новых случаев госпитализации [заразившихся коронавирусом] за сутки сейчас составляет около 7,8 тыс, а средний за семь дней показатель летальных исходов — около 1,2 тыс. в сутки, это рост примерно на 3,5% по сравнению с предыдущей неделей».

Валенски пояснила, что основная часть новых случаев заражения приходится в настоящее время на омикрон-вариант коронавируса. Как она добавила, такое развитие событий «схоже с тем, что происходит в мире». Глава ЦКПЗ заверила, что власти США «прогнозировали это и готовились».

Подробнее: https://easaily.com/ru/news/2021/12/23/v-ssha-sutochnaya-zabolevaemost-koronavirusom-vyroslo-na-25?utm_source=smi2aggr&utm_term=57c0b0e20c89501734c9074c24915107&utm_content=84683&utm_medium=pc

В США более 204 млн человек полностью привились от COVID-19

204 578 725 человек прошли полный курс вакцинации от коронавирусной инфекции в Соединённых Штатах.

Согласно данным американских Центров по контролю и профилактике заболеваний, ещё 62 миллиона человек получили бустерные дозы вакцин.

Всего с начала пандемии в США зафиксировано 51 115 304 случая коронавируса, 805 112 пациентов скончались.

За последние четыре недели заболели свыше трёх миллионов человек, умерли более 34,3 тысячи. Соединённые Штаты продолжают занимать первое место в мире по этим показателям.

Накануне в стране был [зарегистрирован](#) первый летальный исход от заражения вариантом COVID-19 «омикрон».

https://aif.ru/health/coronavirus/v_ssha_boleer_204 mln_chelovek_polnostyu_privilis_ot_covid-19?utm_source=smi2

В США похитили деньги из программ помощи гражданам в пандемию

Секретная служба Соединённых Штатов [Америки](#) сообщила, что по меньшей мере порядка 100 миллиардов долларов украли из бюджета программ, разработанных для помощи американцам, потерявшим работу из-за пандемии коронавирусной инфекции, и предприятиям. Об этом пишет ИА Ассошиэйтед Пресс.

Координатор по борьбе со связанным с пандемией мошенничеством на национальном уровне Рой Дотсон заявил, что оценка основывается на информации секретной службы, Минтруда и управления малого бизнеса.

Отмечается, что сумма оценивается в 3% от 3,4 триллиона долларов, которые были направлены на помощь из-за пандемии [COVID](#). Кроме того, большую часть суммы, как стало известно, мошенники похитили, проводя махинации с пособиями по безработице.

Ранее Общественная служба новостей передавала, что [киберпреступники](#) перед Новым годом активизировали попытки краж данных учетных записей для входа в различные аккаунты. Об этом заявил директор центра Solar inRights компании «Ростелеком-Солар» Дмитрий Бондарь.

По его словам, схема мошенник основывается на работе с людьми, соблюдающими стандартные правила информационной безопасности, одно из которых заключается в регулярной смене паролей от аккаунтов.

https://www.osnmedia.ru/world/v-ssha-pohitili-dengi-iz-programm-pomoshhi-grazhdanam-v-pandemiyu/?utm_source=smi2agr

В Эквадоре выявили еще 19 зараженных штаммом «Омикрон»

[КИТО, 22 декабря 2021, 04:01 — REGNUM](#) Еще 19 случаев заражения штаммом «Омикрон» коронавируса SARS-CoV-2 подтвердили в Эквадоре. Об этом сообщает пресс-служба министерства здравоохранения республики.

Сообщается, что все 19 случаев выявили провинции Гайяс. Таким образом, общее количество подтвержденных случаев заражения штаммом «Омикрон» коронавируса SARS-CoV-2 в Эквадоре достигло 22. Отмечается, что у всех инфицированных болезнь протекает в легкой форме, им не потребовалась госпитализация. В настоящее время они находятся на самоизоляции.

Отметим, что первый случай заражения штаммом «Омикрон» коронавируса SARS-CoV-2 в Эквадоре подтвердили 14 декабря. Заболевшим оказался инженер, прибывший в республику из Южно-Африканской Республики.

Подробнее: <https://regnum.ru/news/society/3458197.html>

В Японии выявили штамм «омикрон» у тех, кто не выезжал за границу

Омикрон-штамм коронавируса впервые выявлен в Японии у жителей страны, которые не были в последнее время за границей. Об этом сегодня, 22 декабря, сообщает ТАСС со ссылкой на губернатора префектуры Осака Хирофуми Ёсимуру.

Заявление об этом он сделал в среду на заседании регионального штаба по мерам против распространения инфекции.

«Мы получили данные, что три члена одной семьи заразились новым штаммом „омикрон“. Они не были в последнее время за границей, и мы не знаем, каким именно образом они заразились. Все они госпитализированы, симптомы у них легкие», — сказал губернатор.

Всего в Японии на сегодняшний день выявлено около 90 случаев заражения штаммом «омикрон». Все инфицированные оказались прибывшими из-за рубежа.

Новый вариант вируса выявлен уже более чем в 115 странах. Специалисты считают, что он может представлять угрозу, так как распространяется гораздо быстрее, чем другие штаммы, выявленные учеными за период пандемии, и содержит большое количество мутаций.

Подробнее: https://eadaily.com/ru/news/2021/12/22/v-yaponii-vyyavili-shtamm-omikron-u-teh-kto-ne-vyezhal-za-granicu?utm_source=smi2aggr&utm_term=a8d226635f4c1b2d3b9414953f21c0bd&utm_content=84683&utm_medium=pc



Алматы.
**Научно-практический центр
санитарно – эпидемиологической
экспертизы и мониторинга НЦОЗ МЗ РК**
<http://rk-ncph.kz/ru/>