



20.12.2021

АНОНС

Алексея Цоя освободили от должности главы Минздрава

Президент Касым-Жомарт Токаев освободил Алексея Цоя от должности министра здравоохранения, передает Tengrinews.kz со ссылкой на Акорду.

«Указом Главы государства Цой Алексей Владимирович освобожден от должности министра здравоохранения Республики Казахстан», — говорится в сообщении.

<https://news.mail.ru/politics/49292902/?frommail=1>

Токаев поблагодарил бывшего главу Минздрава Алексея Цоя за работу

Касым-Жомарт Токаев выразил благодарность бывшему министру здравоохранения Алексею Цою за активную работу, об этом сообщил пресс-секретарь президента Берик Уали на своей странице в Facebook.

Касым-Жомарт Токаев выразил благодарность бывшему министру здравоохранения Алексею Цою за активную работу, об этом сообщил пресс-секретарь президента Берик Уали на своей странице в Facebook.

«Президент Касым-Жомарт Токаев поблагодарил бывшего министра здравоохранения Алексея Цоя за активную работу, особенно в Казахстане, за работу по борьбе с распространением коронавирусной инфекции», — написал Уали.

<https://news.mail.ru/politics/49293405/?frommail=1>

Цой освобожден от должности министра здравоохранения

Алексей Цой освобожден от должности министра здравоохранения, об этом сообщается на официальном сайте Акорды. "Указом главы государства Цой Алексей Владимирович освобожден от должности министра здравоохранения Республики Казахстан", - говорится в сообщении.

Напомним, Алексей Цой занял кресло главы Минздрава 25 июня 2020 года. Цой окончил Sells College (Лондон), аспирантуру Казахской государственной медицинской академии, Южно-Казахстанскую государственную медицинскую академию, Институт международного права и международного бизнеса "Данекер", Высшую школу корпоративного управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ. Проходил стажировку в Стэнфордском университете (США), Сингапуре, Москве, Германии, Великобритании и других странах.

Является доктором делового администрирования, кандидатом медицинских наук.

Карьерный путь начал в 1998 году с должности главного бухгалтера, а затем был коммерческим директором ТОО "Аспан Шымкент". В 2002-2004 годах работал врачом-эндоскопистом в Республиканской клинической больнице и Национальном научном медицинском центре. В 2004-2007 годах — врач-эндоскопист, старший научный сотрудник Национального научного медицинского центра. В 2007-2010 годах работал исполняющим обязанности директора, директором Центра внедрения современных технологий Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан. В 2010-2011 годах — исполняющий обязанности начальника, начальник Медицинского центра Управделами президента. В 2011-2014 годах — главный врач Городской больницы №1 столицы. С 2014 по 2017 годы занимал должность вице-министра здравоохранения и социального развития Казахстана. С 2017 по 2019 работал вице-министром здравоохранения.

С февраля 2019 года руководил Медицинским центром Управления делами президента.

22 июня 2020 года назначен первым вице-министром здравоохранения Казахстана, а затем министром здравоохранения.

<https://www.nur.kz/politics/appointments/1947445-tsoy-osvobozhden-ot-dolzhnosti-ministra-zdravoohraneniya/>

Цой объяснил свой уход с поста главы Минздрава

Министерства здравоохранения РК Экс-министр здравоохранения Алексей Цой объяснил свой уход с должности главы Минздрава, опубликовав пост в своем Facebook-аккаунте. По словам бывшего министра, он решил перейти в гражданский сектор и развивать здравоохранение через науку и социальные инициативы. В этом же посте экс-глава Минздрава подвел итоги своей работы на посту министра.

Он отметил, что время его руководства министерству удалось создать условия для реагирования на эпидугрозы: в каждом регионе построены новые инфекционные больницы, модернизирован парк машин скорой помощи, аппаратов ИВЛ, передвижных медицинских комплексов на селе, отечественная фармпромышленность показывает высокий рост производительности, создан необходимый запас лекарственных средств и изделий медицинского

назначения, повышен потенциал СЭС и лабораторной службы, выпущена вакцина QazVac. "Буквально за короткое время сфера здравоохранения окрепла, нам удалось на системной основе повысить зарплату медработникам, разработать проекты законов по передаче медслужбы КУИС в Минздрав, фармпромышленности, биологической безопасности, повышению статуса медработников и многие другие", - написал Цой.



Он также добавил, что за время его руководства Минздравом был утвержден нацпроект "Здоровая нация", налажено продуктивное партнерство с ВОЗ, ЮНИСЕФ и другими агентствами ООН, запущены проекты по оцифровке здравоохранения.

"Хотел поблагодарить руководство страны, администрацию президента, премьер-министра, коллег по правительству, родное министерство здравоохранения, все местные исполнительные органы, гражданский сектор, СМИ, волонтеров, неправительственные организации и дорогих наших медицинских работников за оказанное доверие и проделанную совместную колоссальную работу во благо народа Казахстана. В ближайшее время определимся с новым вектором трудового пути. Впереди ждут новые проекты. Всем желаю добра, крепкого здоровья и позитивного настроения", - завершил свой пост экс-глава Минздрава. Напомним, ранее благодарность бывшему министру выразил глава государства. Алексей Цой занял главы министерства здравоохранения в июне 2020 года. Сегодня стало известно, что он покидает пост министра. В пресс-службе министерства сообщили, что Цой уволился по собственному желанию из-за перехода на другую работу.

<https://www.nur.kz/politics/appointments/1947481-tsoy-obyasnil-svoy-uhod-s-posta-glavy-minzdrava/>

Назначен исполняющий обязанности главы Минздрава Казахстана

После ухода Цоя назначен исполняющий обязанности министра здравоохранения. Им стал вице-министр Жандос Буркитбаев. Ранее стало известно об уходе с должности главы МЗ Алексея Цоя, занимавшего ее на протяжении полутора лет. В самом ведомстве позже пояснили, что экс-министр покинул свой пост по собственному желанию. Теперь же стало известно, что исполнять обязанности главы Минздрава в Казахстане будет вице-министр Жандос Буркитбаев, сообщает Sputnik Казахстан со ссылкой на пресс-службу министерства.



"Возложить исполнение обязанностей министра здравоохранения Республики Казахстан на Буркитбаева Жандоса Конысовича — вице-министра здравоохранения Республики Казахстан", - говорится в распоряжении премьер-министра Казахстана. Жандос Буркитбаев родился в 1971 году в Жамбылской области. В 1996 году окончил Алматинский Национальный медицинский университет им. С. Асфендиярова по специальности «Лечебное дело», в 2003 году — Евразийский национальный университет им. Л. Гумилева по специальности «Государственное и местное управление», в 2007 году — Южно-Казахстанскую государственную медицинскую академию по специальности «Фармация», в 2018 году — Казахский медицинский университет ВШОЗ, в 2020 году — Университет «Туран-Астана» по специальности «Юриспруденция». Трудовую деятельность начал в 1996 году врачом-терапевтом Клинической больницы скорой медицинской помощи г. Алматы. В разные годы работал врачом Республиканского центра медицины катастроф г. Алматы, главным специалистом, начальником отдела, начальником управления Министерства здравоохранения, заместителем заведующего отдела обеспечения деятельности Комитета по социально-культурному развитию Мажилиса Парламента РК. В 2008 году возглавил ГККП на ПХВ «Центр крови» г. Астана. В 2011-2019 гг. — директор Научно-производственного центра трансфузиологии. С января этого года занимал пост вице-министра здравоохранения.

<https://www.nur.kz/politics/appointments/1947591-naznachen-ispolnyayuschiy-obyazannosti-glavy-minzdrava-kazahstana/>

Медицинское оборудование доставили в Казахстан срочным рейсом

Проблемы с логистикой продолжают оказывать крайне негативное влияние на импорт продукции в Казахстан — свыше шести тысяч товарных контейнеров на границе простаивают уже несколько месяцев по инициативе китайской стороны. Помимо сырья, в пути застряли медикаменты, медицинское оборудование и огромный ряд других импортных товаров, а из-за длительных задержек собственники контейнеров не могут исполнить контракты перед заказчиками.

По причине простоев и долгих ожиданий поставки медицинского оборудования казахстанскими медицинскими учреждениями по всей стране, ускоренный процесс логистики взяла на себя казахстанская компания Ordamed, которая специально для этих целей организовала доставку груза воздушным путем, зафрахтовал целый военно-транспортный самолет ИЛ-76ТД с общим весом в 60 тонн, летные возможности которого наименее зависят от тяжелых погодных условий, способных повлиять на исполнение запланированного рейса.

В результате, в южнокорейском аэропорту Инчхон произвелась полная упаковка и погрузка груза, чтобы самолет вылетел без задержек. Самолет приземлился 16 декабря в 13:35 в аэропорту города Алматы, откуда затем груз будет доставлен в регионы собственными силами.

Получателями медицинского оборудования и средств будут казахстанские больницы из нескольких городов страны — Ordamed доставит врачам различное медицинское оборудование и расходные материалы: компьютерный томограф, мобильные рентгены, маммографы, реанимационные кровати, хирургическое оборудование, осветительное оборудование для операционных, кресла пациентов и многое другое, необходимое для всех видов лечебно-профилактической деятельности.

«Мы прекрасно понимаем, насколько востребовано медицинское оборудование в больницах на сегодняшний день, а из-за закрытой границы его поставка могла затянуться на неопределенный срок. Вдобавок, впереди нас ждут декабрьские и новогодние праздники. Именно поэтому мы решили взять на себя расходы по доставке воздушным путем, чтобы прибывшее оборудование могло уже в декабре обеспечить необходимое диагностирование и лечение максимально широкого спектра болезней, давая возможность нашим врачам и клиникам предоставлять своевременные, качественные и максимально доступные медицинские услуги уже в этом году», – комментирует Динара Адильбекова, директор по внешним связям компании АО «Ordamed».

<https://www.nur.kz/politics/kazakhstan-economy/1945823-meditsinskoe-oborudovanie-dostavili-v-kazakhstan-srochnym-reysom/>

Дсзк На Транспорте



2021 жылғы 18 желтоқсанға халықаралық авиарейстермен келген жолаушылар бойынша ақпарат

2021 жылғы 18 желтоқсанда Қазақстан Республикасының аумағына БАӘ, Грузия, Түркия, Индия, Тайланд, Германия, Ресей Федерациясы, Беларусь Республикасы, Армения, Өзбекстан және Қырғызстаннан 38 халықаралық әуе рейсі келді.

Өткен тәулікте 5 107 авиажолаушы келді. Оның ішінде:

Алматы қаласының әуежайына – 16 рейс, 2 514 жолаушы;

Нұр-Сұлтан қаласының әуежайына – 12 рейс, 1 610 жолаушы;

Ақтау қаласының әуежайына - 5 рейс, 445 жолаушы;

Ақтобе қаласының әуежайына - 1 рейс, 48 жолаушы;

Атырау қаласының әуежайына - 1 рейс, 88 жолаушы;

Шымкент қаласының әуежайына - 2 рейс, 280 жолаушы;

Түркістан қаласының әуежайына - 1 рейс, 122 жолаушы;

Барлық жолаушылар COVID-19-ға ПТР тестілеу туралы анықтамамен және вакцинация паспортымен келген.



Информация по пассажирам, прибывшим международными авиарейсами, за 18 декабря 2021 года

18 декабря 2021 года на территорию Республики Казахстан прибыло 38 международных авиарейсов из ОАЭ, Грузии, Турции, Индии, Тайланда, Германии, Российской Федерации, Республики Беларусь, Армении, Узбекистана и Кыргызстана.

Всего за сутки прибыло 5 107 авиапассажиров. В том числе:

в аэропорт г. Алматы – 16 рейсов, 2 514 пассажиров;

в аэропорт г. Нур-Султан – 12 рейсов, 1 610 пассажиров;

в аэропорт г. Ақтау – 5 рейсов, 445 пассажиров;

в аэропорт г. Ақтобе - 1 рейс, 48 пассажиров;

в аэропорт г. Атырау - 1 рейс, 88 пассажиров;

в аэропорт г. Шымкент - 2 рейса, 280 пассажиров;

в аэропорт г. Туркестан - 1 рейс, 122 пассажиров;

Все пассажиры прибыли со справками о прохождении ПЦР-тестирования на COVID-19 и с паспортами вакцинации.

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

Фейк: «Вакцины наносят вред в 7% случаев»

В социальной сети Instagram набирает популярность высказывание о том, что раз вакцины против COVID-19 эффективны на 93%, значит, в 7% они вредят человеческому здоровью. Stopfake.kz объяснили, почему это мнение неверно, передает МИА «Казинформ».

Это высказывание основано на неверном понимании эффективности вакцин и методов ее оценки. В Сети можно найти достаточно статей в авторитетных научных журналах, объясняющих, как правильно трактовать эти данные. К примеру, на официальном сайте ВОЗ сказано: «Эффективность вакцины измеряется в контролируемых клинических испытаниях и основана на том, у скольких людей, получивших вакцинацию, развился «интересующий результат» (обычно болезнь) по сравнению с тем, у скольких людей, получивших плацебо (фиктивную вакцину), развился такой же результат. После завершения исследования количество больных в каждой группе сравнивается, чтобы рассчитать относительный риск заболевания в зависимости от того, получили ли субъекты вакцину. Отсюда мы получаем эффективность — меру того, насколько вакцина снижает риск заболевания».

Таким образом, если вакцина показала эффективность в 93%, это значит, что в группе людей, получивших препарат в ходе клинических исследований, заболело на 93% человек меньше, чем среди тех, кто в рамках эксперимента получил плацебо. В рецензируемом научном издании The Lancet приведен следующий пример: «Если бы мы вакцинировали 100 000 человек и защитили 95% из них, в течение трех месяцев заболели бы 5000 человек, что почти соответствует текущему общему уровню заболеваемости COVID-19 в Великобритании. Скорее всего, эффективность вакцины 95% означает, что вместо 1000 случаев COVID-19 на 100 000 человек без вакцины (из группы плацебо вышеупомянутых испытаний примерно 1% будут болеть COVID-19, а 99% — нет) мы ожидаем 50 случаев (95% населения свободны от болезней по крайней мере в течение трех месяцев)». Существуют различные методики оценки эффективности вакцин.

Подробнее о них мы рассказывали ранее. Все они направлены на то, чтобы оценить, насколько хорошо препараты справляются с защитой от конкретной болезни. Безопасность же вакцин проверяется еще на стадии доклинических испытаний, во время экспериментов с животными. Во время клинических испытаний на людях безопасность также тщательно проверяется, однако в показателях эффективности она не отражается. Следовательно, утверждать, что раз показатель эффективности вакцины равен 93%, значит, в 7% случаев она вредит, неверно. Если вакцина эффективна на 93%, то это значит, что из всех людей, получивших ее, заболевают лишь приблизительно 7%.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/feyk-vakciny-nanosyat-vred-v-7-sluchaev_a3876313](https://www.inform.kz/ru/feyk-vakciny-nanosyat-vred-v-7-sluchaev_a3876313)

Манипуляция: «Pfizer не будет поставлять мРНК-вакцины в те страны, где несет юридическую ответственность за побочные эффекты»

В социальных сетях распространяется информация о том, что Pfizer не будет поставлять вакцины в страны, где есть возможность подать в суд на производителя в случае появления побочных эффектов. Это сообщение имеет признаки манипуляции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на [Stopfake.kz](https://stopfake.kz).

В сообщении из соцсетей приводится цитата президента Всемирного банка Дэвида Р. Малпасса: «Pfizer не решается идти в некоторые страны из-за проблем с ответственностью». Эта фраза взята из интервью Bloomberg от 6 января 2021 года. Дэвид Малпасс обсуждал с журналистами влияние пандемии COVID-19 на экономику бедных стран и проблемы глобального распространения вакцин. Малпасс рассказал, что сейчас Всемирный банк способствует тому, чтобы стало возможным сохранить холодовую цепь при транспортировке вакцин в более бедные страны. «Эта работа ведется в 100 странах мира. Следующим шагом станут фактические контракты. Одна из проблем — заключить общий контракт, поэтому мы работаем над этим. И еще одна неотложная проблема — компенсация. Pfizer не решалась входить в некоторые страны из-за проблем с ответственностью. Поэтому мы работаем со странами, чтобы попытаться помочь Pfizer сделать это. Некоторые другие производители работают в дочерних компаниях», - сказал президент Всемирного банка. Здесь следует отметить, что использование любой вакцины в любой стране происходит после заявки производителя о желании выйти на рынок конкретного государства и регистрации в нем препарата. Большую роль в этом играет наличие собственной вакцины в стране.

Процесс регистрации зависит от многих факторов, в том числе и от законов государства. Нет ничего удивительного в том, что в некоторых странах вакцина от Pfizer/BioNTech не зарегистрирована и не используется. И это не говорит о том, что причиной являются сомнения в безопасности и эффективности препарата. Например, Sinopharm применяется только в двух странах: в ОАЭ и в Китае, КовиВак используют только в стране-производителе — России, китайский препарат Convifesa — в самом Китае, в Мексике, Пакистане и Венгрии. Вакцина от Pfizer/BioNTech сейчас применяется в таких странах, как Албания, Аргентина, Бахрейн, Великобритания, Израиль, Иордания, Ирак, Канада, Катар, Колумбия, Кувейт, Коста-Рика, Малайзия, Мексика, ОАЭ, Оман, Панама, Сингапур, США, Филиппины, Чили, Эквадор, Андорра, Нидерланды (острова Аруба), Бразилия, Гонконг, Япония, Ливан, Лихтенштейн, Монако, Новая Зеландия, Македония, Руанда, Сент-Винсент и Гренадины, Южная Корея, Суринам, Ватикан, Австралия, Саудовская Аравия, Швейцария, Норвегия, Исландия, Фарерские острова, Гренландия, Сербия. Кроме того, в начале года Pfizer обязалась поставить 40 млн доз вакцины в бедные страны, а также в государства со средним уровнем дохода. Эти обязательства приняты в рамках инициативы ВОЗ COVAX.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/manipulyaciya-pfizer-ne-budet-postavlyat-mrnk-vakciny-v-te-strany-gde-neset-yuridicheskuyu-otvetstvennost-za-pobochnye-effekty_a3876314](https://www.inform.kz/ru/manipulyaciya-pfizer-ne-budet-postavlyat-mrnk-vakciny-v-te-strany-gde-neset-yuridicheskuyu-otvetstvennost-za-pobochnye-effekty_a3876314)

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	182932 ↑30	179843 (98%) ↑30	3089	
г. Нур-Султан:	153013 ↑66	149860 (98%) ↑98	3153	
Карагандинская область:	109076 ↑80	101460 (93%) ↑113	7616	
Алматинская область:	57640 ↑4	56394 (98%) ↑5	1246	
Павлодарская область:	56953 ↑51	54729 (96%) ↑41	2224	
Атырауская область:	52105 ↑5	51282 (98%) ↑5	823	
Восточно-Казахстанская область:	50065 ↑10	49026 (98%) ↑35	1039	
Акмолинская область:	49178 ↑38	47822 (97%) ↑69	1356	
г. Шымкент:	42079 ↑1	40774 (97%)	1305	
Костанайская область:	41084 ↑16	40262 (98%)	822	
Западно-Казахстанская область:	39971 ↑5	38616 (97%) ↑1	1355	
Актюбинская область:	34932 ↑1	34439 (99%)	493	
Северо-Казахстанская область:	34281 ↑64	30587 (89%) ↑46	3694	
Мангистауская область:	23445 ↑3	22913 (98%)	532	
Жамбылская область:	21397 ↑4	20727 (97%)	670	
Кызылординская область:	19395 ↑1	18863 (97%) ↑2	532	
Туркестанская область:	15748	15609 (99%) ↑11	139	
Всего (коронавирус):	983294 ↑379	953206 (97%) ↑456	17165	12923 ↑2

Всего (пневмония):	83640 ↑8	75888 (91%) ↑17	6883	869
ИТОГО:	1066934 ↑ 387	1029094 (96%) ↑ 473	24048	13792 ↑2

- 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 20.12.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 379 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 30 чел., г. Нур-Султан - 66 чел., Карагандинская область - 80 чел., Алматинская область - 4 чел., Павлодарская область - 51 чел., Атырауская область - 5 чел., Восточно-Казахстанская область - 10 чел., Акмолинская область - 38 чел., г. Шымкент - 1 чел., Костанайская область - 16 чел., Западно-Казахстанская область - 5 чел., Актюбинская область - 1 чел., Северо-Казахстанская область - 64 чел., Мангистауская область - 3 чел., Жамбылская область - 4 чел., Кызылординская область - 1 чел;

- выздоровело 456 инфицированных: г. Алматы - 30 чел., г. Нур-Султан - 98 чел., Карагандинская область - 113 чел., Алматинская область - 5 чел., Павлодарская область - 41 чел., Атырауская область - 5 чел., Восточно-Казахстанская область - 35 чел., Акмолинская область - 69 чел., Западно-Казахстанская область - 1 чел., Северо-Казахстанская область - 46 чел., Кызылординская область - 2 чел., Туркестанская область - 11 чел;

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

Пневмония с признаками КВИ: восемь заболевших, один летальный исход за сутки 2

18.12.2021 г. зафиксировано 8 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, 1 летальный исход и 17 человек выздоровело. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на sogonavirus2020.kz. Всего с 13 марта 2020г. зарегистрировано: заболевших – 83640, летальных случаев - 5196, выздоровевших - 75888.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/pnevmoniya-s-priznakami-kvi-vosem-zabolevshih-odin-letal-nyy-ishod-za-sutki_a3875898) https://www.inform.kz/ru/pnevmoniya-s-priznakami-kvi-vosem-zabolevshih-odin-letal-nyy-ishod-za-sutki_a3875898

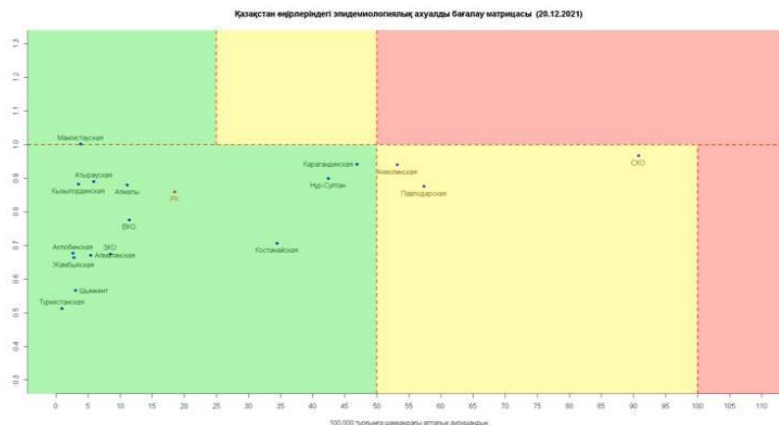
Коронавирус: три региона Казахстана - в «желтой» зоне 2

Три региона остаются в «желтой» зоне по коронавирусу в Казахстане, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал MBK по нераспространению COVID-19.

Согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 20 декабря 2021 года, в «желтой» зоне находятся Акмолинская, Павлодарская, Северо-Казахстанская области. В «зеленой» зоне: города Нур-Султан, Алматы, Шымкент и Атырауская, Актюбинская, Алматинская, Западно-Казахстанская, Туркестанская, Жамбылская, Кызылординская, Карагандинская, Костанайская, Восточно-Казахстанская области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-tri-regiona-kazahstana-v-zheltoy-zone_a3875909) https://www.inform.kz/ru/koronavirus-tri-regiona-kazahstana-v-zheltoy-zone_a3875909

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана



По состоянию на 20.12.2021 по регионам РК:

- в «желтой» зоне (3) - Павлодарская, Акмолинская, Северо-Казахстанская;
- в «зеленой» зоне (14) - все остальные регионы.

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

Сколько подростков и беременных вакцинировались Pfizer в Казахстане

Опубликованы данные о вакцинации Pfizer подростков, беременных и кормящих женщин в Казахстане против коронавирусной инфекции на 19 декабря, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Межведомственной комиссии по нераспространению COVID-19 в РК.

19 декабря первой дозой вакцины «Pfizer» провакцинировано п подростков – 169 430, беременных женщин – 12 665, к ормящих женщины – 31 156. Обои компонентами привились: п подростки – 31 993, беременные женщины – 2 778, к ормящие женщины – 6 808.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-podrostkov-i-beremennyh-vakcinirovalis-pfizer-v-kazahstane_a3875903

8,9 млн казахстанцев вакцинировались от коронавируса

8 363 114 человек полностью вакцинированы против коронавирусной инфекции в Казахстане, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Минздрава РК.

Согласно опубликованным данным, на 20 декабря 2021 года в Казахстане I компонентом провакцинировано 8 899 669 человек, II компонентом - 8 363 114 челове

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/8-9-mln-kazahstancsev-vakcinirovalis-ot-koronavirusa_a3875910

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 20.12.2021:

Всего сделано: 17 262 783 вакцин ↑6307 за сутки	
Привито 1-ой вакциной: ↑2727 за сутки	
8 899 669 (46.6%)	19.1 млн
Привито 2-мя вакцинами: ↑3580 за сутки	
8 363 114 (43.8%)	19.1 млн

Динамика вакцинации от COVID-19 по регионам:

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	↑17 за сутки 908 378 (66.9%) 908.4 тыс 1.4 млн	↑129 за сутки 898 709 (66.2%) 898.7 тыс 1.4 млн
г. Шымкент:	↑78 за сутки 589 930 (53.3%) 589.9 тыс 1.1 млн	↑319 за сутки 560 324 (50.6%) 560.3 тыс 1.1 млн
г. Алматы:	↑311 за сутки 1 038 826 (51.5%) 1 млн 2 млн	↑316 за сутки 998 605 (49.5%) 998.6 тыс 2 млн
Туркестанская область:	↑76 за сутки 1 036 439 (50.1%) 1 млн 2.1 млн	↑583 за сутки 1 014 561 (49%) 1 млн 2.1 млн
Северо-Казахстанская область:	↑165 за сутки 267 266 (49.6%) 267.3 тыс 538.6 тыс	↑133 за сутки 250 577 (46.5%) 250.6 тыс 538.6 тыс
Жамбылская область:	↑80 за сутки 631 822 (55%) 631.8 тыс 1.1 млн	↑150 за сутки 533 963 (46.5%) 534 тыс 1.1 млн
Кызылординская область:	↑182 за сутки 413 393 (50.1%) 413.4 тыс 825.9 тыс	↑369 за сутки 371 909 (45%) 371.9 тыс 825.9 тыс
Павлодарская область:	↑50 за сутки 345 879 (46.2%) 345.9 тыс 748.1 тыс	↑106 за сутки 327 475 (43.8%) 327.5 тыс 748.1 тыс
Карагандинская область:	↑379 за сутки	↑151 за сутки

	592 587 (43.2%) 592.6 тыс 1.4 млн	549 345 (40%) 549.3 тыс 1.4 млн
Акмолинская область:	↑422 за сутки 323 863 (44.1%) 323.9 тыс 734.8 тыс	↑147 за сутки 292 639 (39.8%) 292.6 тыс 734.8 тыс
Алматинская область:	↑509 за сутки 880 618 (41.9%) 880.6 тыс 2.1 млн	↑487 за сутки 815 186 (38.8%) 815.2 тыс 2.1 млн
Костанайская область:	↑31 за сутки 343 873 (40%) 343.9 тыс 859.1 тыс	↑56 за сутки 324 914 (37.8%) 324.9 тыс 859.1 тыс
Актюбинская область:	↑106 за сутки 360 365 (39.8%) 360.4 тыс 904.5 тыс	↑117 за сутки 338 838 (37.5%) 338.8 тыс 904.5 тыс
г. Нур-Султан:	↑75 за сутки 469 663 (38.2%) 469.7 тыс 1.2 млн	↑185 за сутки 442 682 (36%) 442.7 тыс 1.2 млн
Западно-Казахстанская область:	↑52 за сутки 253 008 (38%) 253 тыс 665.1 тыс	↑146 за сутки 238 752 (35.9%) 238.8 тыс 665.1 тыс
Атырауская область:	↑113 за сутки 255 744 (38.4%) 255.7 тыс 666.3 тыс	↑96 за сутки 236 842 (35.5%) 236.8 тыс 666.3 тыс
Мангистауская область:	↑81 за сутки 188 015 (25.5%) 188 тыс 736.8 тыс	↑90 за сутки 167 793 (22.8%) 167.8 тыс 736.8 тыс

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

В Алматы сократилось количество коек в ковидных больницах

В Алматы от коронавируса лечатся 167 пациентов. Об этом сообщили в городском управлении общественного здоровья, передает корреспондент МИА «Казинформ».

За 19 декабря зарегистрировано 30 случаев коронавирусной инфекции (местные), из них 28 случаев с симптомами и два без симптомов. Выписано всего 12 пациентов, поступило четверо. «Итого в инфекционных стационарах физически находится 167 человек, из них восемь детей. В отделениях реанимации и интенсивной терапии всего 32 пациента. На ИВЛ - шесть, на неинвазивной ИВЛ - шесть, занято девять аппаратов High flow. На сегодняшний день на дому под наблюдением мобильных бригад ПМСП и Телемедицинского центра находится 297 пациентов, симптомами - 281, с легкой и средней степенью, без симптомов - 16. Число койко-мест сократилось с 1434 до 1 104», - уточнили в управлении здравоохранения. За прошедшие сутки вакцинировано первым компонентом 429 человек, вторым компонентом - 719 человек. Всего за весь период с 1 февраля 2021 года по 19 декабря 2021 года вакцинировано первым компонентом 1 061 386 человек, вторым компонентом 997 802 человек. Из общего количества привитых, лица старше 60 лет составляют 122 986 человек. На сегодняшний день провакцинированы компании Pfizer (Comirnaty) 24 175 человек, в том числе беременные женщины - 1 371, кормящие - 4 805, дети и подростки - 17 999.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-almaty-sokratilos-kolichestvo-koek-v-kovidnyh-bol-nicah_a3876119](https://www.inform.kz/ru/v-almaty-sokratilos-kolichestvo-koek-v-kovidnyh-bol-nicah_a3876119)

Более 4 тысяч актюбинцев получили вакцину Pfizer

Более 4 тысяч актюбинцев получили вакцину Pfizer. Об этом рассказал заместитель руководителя управления здравоохранения Бекболат Избасаров, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Среди получивших вакцину более 2,5 тысячи подростков. «Вакцину Pfizer получило на сегодняшний день 4087 человек, из них 211 беременных женщин, 1363 кормящих и 2513 подростков», - сказал заместитель руководителя управления здравоохранения Бекболат Избасаров. По его словам, в регионе продолжается кампания по ревакцинации против коронавируса, на данный момент ревакцинировано более 10 тысяч человек. «В целом, 64 процента подлежащего населению получили полный курс вакцинации, это более 338 тысяч человек. Ревакцинацию

прошли 10001 человек», - сказал он. За сутки 19 декабря в регионе зарегистрирован один случай коронавирусной инфекции. По словам Б. Избасарова, с начала пандемии выявлено более 34 тысяч случаев КВИ. В инфекционных стационарах на лечении находятся 44 пациента, в реанимации - девять пациентов, один человек подключен к ИВЛ, шесть детей с КВИ находятся под наблюдением, четыре беременных женщины также под наблюдением, три проходят стационарное лечение. Загруженность инфекционных коек составляет 23 процента, реанимационных - 24 процента. За сутки 19 декабря зарегистрирован один новый случай COVID-19, из них с симптомами заболевания - один (Актобе), бессимптомных - 0. На 19 декабря по области зарегистрировано 34932 случая COVID-19, из них 26722 с симптомами заболевания (76,4%) и 8210 бессимптомных (23,5%). Выписано с выздоровлением 34439 (98,5) больных. В разрезе территории: в Актобе - 24795 случаев, в том числе (4842 без симптомов), в Алгинском районе - 1402 (в том числе 371 без симптомов), в Айтекебийском районе - 291 (87 без симптомов), в Байганинском - 293 (177 без симптомов), Иргизском - 290 (135 без симптомов), Каргалинском - 369 (129 без симптомов), Кобдинском - 722 (89 без симптомов), Мартукском - 1307 (257 без симптомов), Мугалжарском районе - 1728 (764 без симптомов), Темирском - 1141 (519 без симптомов), Уилском - 398 (157 без симптомов), Хромтауском - 1508 (375 без симптомов), в Шалкарском районе - 688 (271 без симптомов). Из 34932 случаев 0,7% (251/0) зарегистрированы как завозные случаи, 11,8% (4122/1) - контактные, 87,4% (30559/0) - местные случаи, в том числе 17,6% (5392/0) выявлены с профилактической целью.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/boleee-4-tysyach-aktyubincev-poluchili-vakcinu-pfizer_a3876175](https://www.inform.kz/ru/boleee-4-tysyach-aktyubincev-poluchili-vakcinu-pfizer_a3876175)

Сколько человек прошли полный курс вакцинации от КВИ в Алматинской области

- В Алматинской области первый компонент вакцины от коронавируса получили 880 465 человек (73%), а полный курс иммунизации прошли 68% населения - 815 009 человек, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В области продолжается вакцинация населения с 18 лет. На сегодняшний день первый компонент вакцины получили 880 465 человек (73%), а полный курс иммунизации прошли 68% населения либо 815 009 человек», - сообщили в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля области. Также сообщается, что за последние сутки зарегистрировано четыре случая КВИ: в Илийском - 1, Панфиловском - 1, Талгарском - 1 районах и городе Капчагай - 1. В целом, на 20 декабря 2021 года в Алматинской области зарегистрировано 57 639 лабораторно подтвержденных случаев КВИ, из них с симптомами - 43 113 случая.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-chelovek-proshli-polnyy-kurs-vakcinacii-ot-kvi-v-almatinskoy-oblasti_a3875997](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-chelovek-proshli-polnyy-kurs-vakcinacii-ot-kvi-v-almatinskoy-oblasti_a3875997)

Санврачи Алматинской области ответили на актуальные вопросы по вакцинации подростков

В Алматинской области продолжается вакцинация подростков от 12 до 18 лет, беременных с 16 по 37 недель и кормящих женщин с 42 дня после родов. В департаменте санитарно-эпидемиологического контроля области ответили на часто задаваемые вопросы родителей, передает корреспондент МИА «Казинформ».

- Защищает ли вакцина БЦЖ, сделанная детям, от коронавируса? Может в таком случае не надо ставить Pfizer?
- Вакцина БЦЖ применяется для специфической профилактики туберкулеза и защищает от ее тяжелых форм (милиарный диссеминированный туберкулез, туберкулезный менингит). В мировой практике отсутствует научно обоснованное доказательство о влиянии наличия вакцинации на защиту от КВИ. В этой связи, вакцинация против туберкулеза не может защитить от коронавирусной инфекции. С целью защиты от КВИ рекомендуется получение прививки против данной инфекции. Подросткам на мировом уровне рекомендована вакцина «Comirnaty» (компания «Pfizer»), поэтому для защиты от КВИ подросткам предлагается данная вакцина.

- Могу ли я поставить моему ребенку не «Pfizer», а другую вакцину? - На сегодня в нашей стране вакцинацию подросткам в возрасте 12-18 лет будут проводить вакциной «Comirnaty» (компания «Pfizer»), которая одобрена ВОЗ и является единственной вакциной, рекомендованной для вакцинации подростков старше 12 лет и беременных. Проведение вакцинации указанных контингентов в республике основано на опыте других стран (США, Германии, Великобритании, Израиле и Бельгии, Индия, ОАЭ), в которых рекомендована вакцинация детей старше 12 лет. - Ряд стран отказались от вакцинации детей. Почему мы ее делаем? - ВОЗ рекомендует вакцинацию подростков в возрасте 12-18 лет проводить вакциной «Comirnaty» (компания «Pfizer»). На сегодняшний день власти многих развитых стран, таких как Израиль, Франция, Италия, Испания, Германия, Бразилия, Китай, Швеция, Великобритания, США, Аргентина и другие начали кампанию по вакцинации детей против КВИ данной вакциной.

- Куда можно будет обратиться с жалобой? - С жалобой касательно вопросов проведения вакцинации против КВИ можно обратиться в медицинскую организацию, которая проводила вакцинацию, либо в управление здравоохранения соответствующей территории. Кроме того, в инструкции любой вакцины указан адрес организаций по качеству лекарственных средств от потребителей и ответственной за пострегистрационное наблюдение за безопасностью лекарственных средств, куда можно сообщить о нежелательных реакциях. В ДСЭК области сообщили, что на сегодняшний день 22 065 человек получили первый компонент вакцины. Из них 17 688 подростков, 1382 беременных и 2995 женщин в период лактации.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/sanvrachi-almatinskoy-oblasti-otvetili-na-aktualnye-voprosy-po-vakcinacii-podrostkov_a3875982](https://www.inform.kz/ru/sanvrachi-almatinskoy-oblasti-otvetili-na-aktualnye-voprosy-po-vakcinacii-podrostkov_a3875982)

На Тенгизе в стационаре не осталось пациентов с COVID-19

На месторождении Тенгиз в Атырауской области выписан последний пациент, проходивший лечение от COVID-19. В целом, в регионе наблюдается снижение заболеваемости коронавирусной инфекцией, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за последние сутки в регионе коронавирусную инфекцию выявили у пяти человек. У двоих пациентов заболевание протекает с соответствующими симптомами, у троих человек симптоматика отсутствует. За последние сутки от коронавирусной инфекции вылечились пять человек. В настоящее время в домашних условиях получают лечение 80 человек, в модульной

больнице - 57, в районных инфекционных стационарах - 13. В инфекционном стационаре на месторождении Тенгиз выписан на данный момент последний пациент, лечившийся от коронавирусной инфекции.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/na-tengize-v-stacionare-ne-ostalos-pacientov-s-covid-19_a3876220](https://www.inform.kz/ru/na-tengize-v-stacionare-ne-ostalos-pacientov-s-covid-19_a3876220)

Карагандинская область по COVID-19 в «зеленой» зоне, но расслабляться нельзя!

Карагандинская область, согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации, находится в "зеленой" зоне. По состоянию на 20 декабря, с начала пандемии, зарегистрировано 109 076 случаев коронавирусной инфекции. За прошедшие сутки выявлено 80 новых случаев КВИ. Репродуктивное число по области не превышает единицы и составляет 0,942.

Показатель заболеваемости на 100 тыс. населения составил – 7 655,1, из них больных с симптомами – 80,4 %, бессимптомных вирусоносителей – 19,6 %.

Высокая статистика распространения инфекции, превышающая среднеобластной показатель, отмечается в городах Караганда, Темиртау, Сарань, Шахтинск, Балхаш и Абайском районе.

В возрастных показателях пациентов с COVID-19 отмечается увеличение числа заболевших среди лиц старше 50 лет (52,6 %), большинство из них не получившие прививки. На лиц молодого возраста старше 30-49 лет приходится 34,4 %, дети и подростки - ставили 13 %.

В текущем месяце, согласно эпидемиологического мониторинга, отмечается снижение заболеваемости на 20 % в сравнении с аналогичным периодом ноября.

В области вакцинации подлежат 897 340 человек старше 18 лет. По состоянию на 20 декабря привито первым компонентом

На 20 декабря в области вакциной «Комирнати» (производство компании Pfizer/BioNTech) привито 10 316 человек, из них беременные женщины – 367, кормящие – 1 645, подростки – 8 304.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/303608?lang=ru>

Более 15 тысяч костанайцев прошли ревакцинацию

— Аким Костанайской области Архимед Мухамбетов провел заседание Оперативного штаба по недопущению распространения КВИ. Об этом он сообщил в своём Instagram, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

В ходе заседания штаба заслушаны акимы городов Аркалык и Лисаковск, а также акимы Аулиекольского, Денисовского районов и района им.Б.Майлина. «Вместе с тем, рассмотрели работу мониторинговых групп. Так, мониторинговыми группами с 1 ноября т.г. проведено 1 689 рейдовых мероприятий, выявлено 110 нарушений карантинных мер,- сообщил А. Мухамбетов. — В настоящее время загруженность инфекционных коек составляет 18,2%. На лечении находятся 273 человека». В регионе вакцинация первым компонентом прошли 343 412 человек, что касается второго компонента, то его получили 324 416 человек. «Также продолжается вакцинация беременных и кормящих женщин, а также детей и подростков от 12 до 18 лет. По состоянию на 17 декабря вакцину получили 3 677 человек. Кроме того, по состоянию на 18 декабря ревакцинировано 15 375 человек, работа в данном направлении продолжается»,- добавил глава региона. По итогам совещания Архимед Мухамбетов поручил акимам городов и районов усилить информационно-разъяснительную работу касательно вакцинации и ревакцинации.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/boleee-15-tysyach-kostanaycev-proshli-revaktsinaciyu_a3876048](https://www.inform.kz/ru/boleee-15-tysyach-kostanaycev-proshli-revaktsinaciyu_a3876048)

В Костанайской области почти две тысячи субъектов предпринимательства лишили QR-кодов

Благодаря проекту «Ashyq» в Костанайской области добросовестные предприниматели, в период пандемии, получили возможность предоставлять свои услуги на льготных карантинных условиях. На сегодняшний день, в регионе зарегистрировано более 5 тысяч объектов МСБ. Из них 5 411 являются участниками проекта, 44 пока работают в тестовом режиме.

Тем временем, службы ДСЭК области и мониторинговые группы отмечают, что не все представители бизнеса соблюдают требования проекта «Ashyq»: нарушают действующий алгоритм работы, не проводят check-in посетителей. К примеру, выявлены факты, когда на объекте проводилось минимальное число регистраций по QR-коду. 1 974 субъектов МСБ, за нулевые чекины, будут исключены из проекта на неделю.

С момента внедрения проект «Ashyq» выявлено 1 937 посетителей с «красным» статусом и 1 171 лиц с «желтым», пытавшимся посетить. Несмотря на неоднократные предупреждения о необходимости самоизоляции, многие инфицированные и контактные с больными КВИ продолжают нарушать режим карантина. В отношении таких граждан проводится информационно-разъяснительная работа и применяются меры административного воздействия и финансовые санкции. В частности, штраф по статье 425 ч.1 Кодекса «Об административных правонарушениях» в размере 30 МРП.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/303146?lang=ru>

Карантин в Байконуре продлен до 17 января

На территории города Байконура ограничительные меры по предупреждению и ограничению распространения коронавирусной инфекции продлены до 00 часов 17 января 2022 года, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В постановлении администрации города отмечается, что снимается требование по обязательному предоставлению медицинских документов, подтверждающих наличие вакцинации или иммунитета против новой коронавирусной инфекции (либо медицинского документа, подтверждающего перенесение заболевания) при посещении гражданами закрытых спортивных объектов для очного получения услуг (в том числе для проведения групповых занятий физической культурой и спортом в закрытых спортивных сооружениях, физкультурно-оздоровительных комплексах, фитнес-клубах, плавательных бассейнах). Остальные ограничительные мероприятия, направленные на борьбу с распространением новой коронавирусной инфекции, продлеваются. Согласно официальной информации Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России, всего на 19 декабря в

городе Байконуре зарегистрировано 2963 случая заражения коронавирусом, в инфекционном стационаре находится один человек, количество умерших с подтвержденным диагнозом COVID-19 с начала пандемии – 141 человек. Если сравнить данные, то за три последние недели число заболевших увеличилось на 21 человека, три человека скончались. Оперативный штаб города Байконура и специалисты в области медицины считают, что только массовая вакцинация и ревакцинация примерно через полгода после вакцинации способны прекратить эпидемию. Администрация города призывает граждан и в дальнейшем соблюдать масочный режим при нахождении в общественных местах и местах массового пребывания людей, на транспорте, при посещении объектов торговли, организаций и учреждений.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/karantin-v-baykonure-prodlen-do-17-yanvarya_a3876144](https://www.inform.kz/ru/karantin-v-baykonure-prodlen-do-17-yanvarya_a3876144)

Мероприятия на 100 гостей с «зеленым» статусом разрешены в Мангистауской области

В Мангистауской области разрешено посещать мероприятия до 100 человек с «зеленым» статусом в Ashuq. Об этом сообщил руководитель департамента санитарно-эпидемиологического контроля Мангистауской области Газиз Надуев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Напомним, как сообщил министр здравоохранения РК, требования к празднованию новогодних корпоративов будут зависеть от эпидемиологической ситуации в каждом регионе. Правила определяет главный государственный санитарный врач каждой области. В случае выдачи разрешения должно учитываться, на сколько человек рассчитано место массового посещения. Главный санитарный врач Мангистауской области в ходе брифинга проинформировал: в связи с тем, что регион находится в «зеленой» зоне, предусмотрены послабления. «На сегодняшний день конкретного решения по проведению корпоративов не озвучено. В целом, согласно последнему постановлению, в регионе разрешено проводить различные мероприятия. В настоящее время, по постановлению, через систему Ashuq разрешено посещать мероприятия до 100 человек с «зеленым» статусом. Но все может измениться в зависимости от эпидемиологической ситуации», - сказал руководитель департамента санитарно-эпидемиологического контроля Мангистауской области Газиз Надуев. Отметим, за прошедшие сутки в области зарегистрировано три случая коронавирусной инфекции: один в Актау и два в Тупкараганском районе. По области с 3 февраля по 20 декабря 2021 года первым компонентом вакцины против КВИ привиты 187 849 человек (48,8%), вторым компонентом - 167 649 человек (43,2%).

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/meropriyatiya-na-100-gostey-s-zelenym-statusom-razresheny-v-mangistauskoy-oblasti_a3876239](https://www.inform.kz/ru/meropriyatiya-na-100-gostey-s-zelenym-statusom-razresheny-v-mangistauskoy-oblasti_a3876239)

Новых больных коронавирусом не выявлено в последние двое суток в Туркестанской области

В Туркестанской области за последние двое суток не зарегистрировано больных COVID-19. В регионе полным ходом идет вакцинация против коронавируса, перелает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу акима Туркестанской области.

«С начала пандемии в области зарегистрировано 15748 случаев КВИ. Из них 7746 прошли бессимптомно. Сегодня область в «зеленой зоне». Сейчас в инфекционных стационарах 680 мест. Из них 569 пустуют. Также на сегодняшний день получено 1 162 707 проб ПЦР», - говорится в сообщении. Кроме того, вакцинация идет полным ходом. В регионе вакцинировались против коронавируса 1036429 человек. Вторым компонентом привито 1017011 человек. Вакцинация против COVID-19 проводится в 150 пунктах.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/novyh-bol-nyh-koronavirusom-ne-vyyavleno-v-poslednie-dvoe-sutok-v-turkestanskoy-oblasti_a3876248](https://www.inform.kz/ru/novyh-bol-nyh-koronavirusom-ne-vyyavleno-v-poslednie-dvoe-sutok-v-turkestanskoy-oblasti_a3876248)

Массовые мероприятия проводили в Шымкенте несмотря на запрет

В настоящее время город Шымкент находится в «зеленой» зоне, эпидемиологическая ситуация в городе стабильная, отмечается незначительная регистрация случаев заболевания коронавирусной инфекцией.

Согласно требованиям действующего в данное время постановления Главного государственного санитарного врача города Шымкент №33 от 26.10.2021 года для проведения торжественных, памятных, семейных (банкеты, свадьбы, юбилеи) мероприятий разрешено работать банкетным залам без ограничения режима работы в случае их участия в проекте «Ashuq», при условии наличия «зеленого статуса» у сотрудников и посетителей и заполняемости до 50%, но не более 100 мест.

В других случаях проведение банкетов и других торжественных мероприятий запрещено.

Несмотря на ограничения при проведении торжественных, памятных, семейных (банкеты, свадьбы, юбилеи) мероприятий находятся объекты, которые нарушают требования постановления Главного государственного санитарного врача города Шымкент (сотрудники объекта нарушают масочный режим, нарушается лимит количества присутствующих на мероприятии), а именно:

- 11.12.2021г. тойхана «Наурыз» - Каратауский район, населенный пункт «Сайрам»;
- 18.12.2021г. тойхана «Жастар» - Каратауский район, населенный пункт «Сайрам»;
- 19.12.2021г. тойхана «Алатау» - Каратауский район, ул.Байдибек би
- 19.12.2021 г. тойхана «Дәстүр» - Енбекшинский район, ул.Еримбетова

По выявленным нарушениям рассматривается вопрос о привлечении к административной ответственности виновных лиц.

Несмотря на то, что город Шымкент стабильно находится в «зеленой» зоне, расслабляться нельзя, при несоблюдении санитарно-эпидемиологических и карантинных мер ситуация может измениться в любое время в худшую сторону.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/303835?lang=ru>

ЗАРУБЕЖЬЕ

Коронавирус в мире: отмена форума в Давосе, тревожные прогнозы смертности в Британии и вирус у Надаля

По данным ВОЗ, омикрон-штамм выявлен уже в 89 странах мира и в большинстве мест заболеваемость им увеличивается вдвое каждые полтора дня. Эпидемиологи США опасаются, что для новых заболевших в реанимациях может не хватить места, если американцы не пересмотрят свои планы на Рождество. Власти Британии рассматривают возможность введения дополнительных ограничений, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на BBC.

По последним данным Университета Джонса Хопкинса, в мире с начала пандемии было выявлено почти 275 млн заболевших, более 5,3 млн человек умерли. Первый случай заболевания штаммом-омикрон в понедельник зарегистрирован на Украине. У Рафаэля Надаля выявлен коронавирус после возвращения теннисиста с турнира в Абу-Даби. По его словам, в рамках турнира, проходившего также частично в Кувейте, всех участников тестировали каждые два дня, и последний тест испанца, сделанный в минувшую пятницу, дал отрицательный результат. В своем обращении к болельщикам Надаль призвал всех проявлять социальную ответственность в это непростое время. Европейские фондовые рынки в понедельник отреагировали падением на опасения инвесторов в связи с вводимыми по всему миру новыми ограничительными мерами.

Главный эпидемиолог США и научный советник американского правительства Энтони Фаучи предупреждает, что рождественские поездки грозят новым витком распространения «омикрона», в том числе и среди полностью вакцинированных американцев. В США на рождественский и новогодний период приходится большая часть годовых авиаперелетов. Фаучи отмечает, что штамм-омикрон отличается повышенной заразностью, и обращает внимание властей на ограничительные меры, предпринимаемые в Европе. Накануне он заявил, что над системой здравоохранения страны снова нависла угроза. По его словам, отделения интенсивной терапии многих американских больниц и так заполнены пациентами с другими серьезными заболеваниями. Наплыв больных коронавирусом грозит повторением недавней ситуации тотальной нехватки мест и персонала. В настоящий момент около 3% всех случаев заболевания коронавирусом в США – результат заражения омикроном, и большинство из них выявлены в штате Нью-Йорк. Кампания вакцинации в стране идет не такими быстрыми темпами, как рассчитывали власти. Порядка 73% всего взрослого населения США получили по крайней мере одну прививку. Для сравнения – в Британии 70% населения полностью вакцинированы. США – самая пострадавшая от пандемии страна: более 50 млн заболевших и 806,4 тыс умерших.

В Великобритании ситуация с омикроном – худшая в Европе. За последние сутки в стране выявлено почти 83 тыс новых заболевших. Похожие суточные показатели держатся уже несколько дней подряд. В стране снова введены такие меры, как обязательное ношение масок в магазинах и общественном транспорте и соблюдение социальной дистанции, но медики считают, что этого недостаточно и призывают правительство к более решительным действиям. Первоочередную задачу научные советники Даунинг-стрит видят в том, чтобы предотвратить рост суточных госпитализаций. По их подсчетам, если их число достигнет трех тысяч в день, системе британского здравоохранения (NHS) может грозить коллапс. Научный совет при британском правительстве SAGE подсчитал, что при нынешнем положении вещей минимальная суточная смертность в Англии составит 600 человек, максимальная – до шести тысяч человек. Заместитель премьер-министра Доминик Рааб в понедельник заявил журналистам, что на фоне активной вакцинации населения перспективы нового локдауна в рождественский период не высоки, но полностью исключить такую вероятность нельзя. Руководство английской футбольной Премьер-лиги на экстренном заседании в понедельник рассмотрит вопрос о приостановке сезона до следующего года на фоне роста случаев заражения среди игроков и персонала. В минувшие выходные из-за вспышки коронавируса были отменены шесть из десяти игр Лиги. Глава Премьер-лиги Ричард Мартинс призвал коллег и футболистов прививаться. Между тем некоторые европейские страны отгораживаются от Великобритании.

Франция уже несколько дней назад ввела запрет на въезд из Британии без веской причины. Владальцы горнолыжных курортов говорят, что еще один сезон без британцев чреват огромными экономическими потерями и некоторые бизнесы могут их не пережить. По средним подсчетам, британцы составляют порядка 40% всех туристов на французских лыжных склонах. Накануне Германия пошла еще дальше и полностью запретила въезд для британцев.

Граждане Германии могут возвращаться домой из Великобритании, но при наличии отрицательного результата ПЦР-теста и с обязательным двухнедельным карантином даже для полностью вакцинированных. Власти Германии приняли твердое решение не вводить новый локдаун и заявили, что пятую волну заболеваемости уже не остановить.

Швейцария в понедельник объявила об отмене ежегодного Всемирного экономического форума в Давосе, традиционно проходящего в конце января. Среди последних ограничений, введенных швейцарским правительством, - обязательная работа из дома для служб и бизнесов, позволяющих такой формат. Вход в бары, рестораны, спортзалы и другие общественные места строго по вакцинным паспортам.

Австрия также готовится ограничить въезд в страну в праздничный период.

В воскресенье в Нидерландах начался жесткий локдаун, вызванный стремительным распространением омикрона. Он продлится по меньшей мере до 14 января, но власти не исключают пересмотра сроков в сторону продления. Закрылись все магазины товаров не первой необходимости, бары, спортзалы, парикмахерские и салоны красоты. Принимать у себя в доме можно не более двух гостей одновременно, в праздничные дни – не более четырех. В Дании на период праздников закрылись театры, кинотеатры и другие общественные места, не предоставляющие услуги первой необходимости. Власти Ирландии объявили, что штамм омикрон стал доминирующим в стране. Об этом говорят исследования новых случаев заболевания. На данном этапе ирландское правительство решило ограничить часы работы баров и ресторанов до 20:00.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-mire-otmena-foruma-v-davose-trevozhnye-prognozy-smertnosti-v-britanii-i-virus-u-nadalya_a3876329](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-mire-otmena-foruma-v-davose-trevozhnye-prognozy-smertnosti-v-britanii-i-virus-u-nadalya_a3876329)

Глава ВОЗ: «Омикрон» распространяется быстрее «дельты» и заражает привитых и переболевших

Более 3,3 млн человек умерли от коронавируса с начала 2021 года, что превышает суммарный показатель смертности за 2020 год от ВИЧ, малярии и туберкулеза. Об этом сообщил в понедельник на брифинге в Женеве генеральный директор Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Тедрос Аданом Гебрейесус, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ТАСС.

«Более 3,3 млн человек умерли от COVID-19 в этом году. Это больше смертей, чем было зарегистрировано в 2020 году от ВИЧ, малярии и туберкулеза, взятых вместе, - сказал он. - COVID-19 уносит сейчас еженедельно около 50 тыс жизней». Африка сталкивается сейчас с пятой волной распространения инфекции, и «драйвером в значительной степени выступает омикрон-вариант», продолжил глава ВОЗ. «Сейчас имеются последовательные свидетельства, что «омикрон» распространяется существенно быстрее, чем дельта-вариант, и что существует более высокая вероятность того, что люди, вакцинированные или выздоровевшие от COVID-19, могут заразиться или повторно заразиться», - подчеркнул Гебрейесус. По его словам, «нет сомнения», что в период праздников большое число контактов между людьми приведет во многих странах к росту числа заражений и числа смертей, а также к перегрузке систем здравоохранения. В этой связи глава ВОЗ призвал «принять трудные решения по защите себя и других» от болезни. В некоторых случаях «это означает отсрочку или отмену» праздничных мероприятий, резюмировал он. По данным ВОЗ по состоянию на 17 декабря, в мире было зарегистрировано 271 963 258 подтвержденных случаев заражения коронавирусом и 5 331 019 летальных исходов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/glava-voz-omikron-rasprostranyaetsya-bystrye-del-ty-i-zarazhaet-privityh-i-perebolevshih_a3876319](https://www.inform.kz/ru/glava-voz-omikron-rasprostranyaetsya-bystrye-del-ty-i-zarazhaet-privityh-i-perebolevshih_a3876319)

Число заражений COVID в России упало до минимума за 2,5 месяца

За сутки в России выявили чуть больше 27 тыс. заражений COVID — минимум с 6 октября. Больше всего заражений за сутки выявлено в Москве, а в Хакасии число умерших за одни сутки вышло на максимум с начала пандемии

За предыдущие сутки в России выявлено 27 022 заражения коронавирусной инфекцией COVID-19, свидетельствуют данные федерального оперативного штаба. Число заражений коронавирусом оказалось наименьшим с 6 октября (было 25 133)

Больше всего заражений за сутки выявлено в Москве, где показатель заметно сократился — до 2630 с 3013 днем ранее, а также в Санкт-Петербурге (1958) и Московской области (1935).

Среди лидеров по числу новых заражений коронавирусом также оказались:

Красноярский край — 642;

Пермский край — 619;

Свердловская область — 615;

Ростовская область — 601

За те же сутки от COVID-19 в России, по данным оперштаба, скончались 1019 человек — минимум с 19 октября (было 1015 смертей). Больше всего летальных исходов за последние сутки зафиксировано в Москве (78), Санкт-Петербурге (64) и Московской области (53).

В число лидеров по уровню смертности за последние сутки также вошли:

Воронежская область — 38;

Красноярский край — 36;

Волгоградская область — 35;

Свердловская область — 33;

Ставропольский край — 32

https://www.rbc.ru/society/20/12/2021/61c040319a7947663d5e8c24?utm_source=smi2&utm_medium=smi2&utm_campaign=smi2

В России выявили наименьшее с 6 октября число новых случаев COVID-19

В России выявили наименьшее с 6 октября число новых случаев COVID-19 — 27 022

МОСКВА, 20 дек — РИА Новости. В России зарегистрировали наименьшее с 6 октября число новых пациентов с коронавирусом, следует из данных профильного оперштаба.

"За последние сутки в [России](#) подтвержденных случаев <...> COVID-19 — 27 022 в 84 регионах, в том числе выявлено активно 2169 (8,0%) без клинических проявлений", — говорится в сообщении. Шестого октября было 25 133 заболевших.

Больше всего новых инфицированных в Москве (2630), Санкт-Петербурге (1958) и Подмоскowie (1935), меньше всего в Калмыкии (17), Туве (15) и Ненецком автономном округе (восемь). Совсем нет прироста на Чукотке.

<https://ria.ru/20211220/koronavirus-1764511573.html>

Мишустин выразил уверенность в успехе массовой вакцинации

Это единственный способ остановить пандемию

В понедельник премьер-министр России Михаил Мишустин провел переговоры с коллегой из Казахстана Аскармом Маминым. В частности, была затронута тема пандемии коронавирусной инфекции.

"Уверен, что массовая иммунизация населения позволит нам справиться с эпидемией", - сказал Мишустин, открывая встречу (цитата по [ТАСС](#)).

По его словам, Россия и Казахстан наращивают взаимодействие в борьбе с коронавирусом. Так, производство на Карагандинском фармацевтическом заводе препарата для профилактики COVID-19 "Спутник V" стабильно увеличивается. С начала года выпущено уже около 7 миллионов доз.

Кроме того, российский премьер обратил внимание на то, что страны плодотворно работают в Евразийском экономическом союзе. Были приняты решения, способствующие углублению экономической интеграции.

https://www.tvc.ru/news/show/id/228782?utm_source=smi2

Минздрав включил вакцинацию от ковида в национальный календарь прививок

Согласно документу, к приоритету первого уровня для обязательной вакцинации относятся в том числе лица в возрасте 60 лет и старше.

Вакцинация от коронавируса внесена в национальный календарь профилактических прививок, который утвердил [Минздрав РФ](#). Соответствующий приказ подписал министр здравоохранения страны Михаил Мурашко.

«Утвердить национальный календарь профилактических прививок согласно приложению № 1; календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям согласно приложению № 2», — говорится в документе, опубликованном на официальном интернет-портале правовой информации.

Согласно приказу, к приоритету первого уровня для обязательной вакцинации против ковида относятся лица в возрасте 60 лет и старше, а также работники медицины, социального обслуживания и образования, лица с хроническими заболеваниями, граждане, проживающие в городах с численностью один миллион человек и более. В документе поясняется, что вакцинация детей от ковида в возрасте 12–17 лет проводится добровольно, по письменному заявлению одного из родителей.

Ранее глава центра Гамалеи Александр Гинцбург заявил, что в России пандемия коронавируса закончится тогда, когда у 70–75% населения будет иммунитет к инфекции. По словам академика, этого можно добиться, только если в течение шести месяцев все россияне пройдут курс вакцинации.

<https://news.mail.ru/society/49306484/?frommail=1>

Гинцбург: ревакцинироваться «Спутником» можно «бесконечное количество раз»

Директор НИЦ эпидемиологии и микробиологии имени Гамалеи Александр Гинцбург заявил, что ревакцинироваться «Спутником V» против коронавируса можно бесконечно. Разработчик вакцины отмечает, что делать это можно с интервалом в полгода, [передает](#) РИА Новости.

Говоря о появлении новых вариантов коронавируса и обновлении вакцин, Гинцбург отметил, что для «Спутника V» сегодня нет никакой необходимости заменять вакцинный штамм.

«Что будет дальше в плане эволюции, к сожалению, никто вам не может ответить. Технологии, которые мы используем, нам позволяют, действительно, очень быстро создавать новые антигенные варианты вакцин, буквально за пару недель», — пояснил Гинцбург.

Ранее он заявлял, что последние исследования показывают, что вакцинация «Спутником V» и ревакцинация через шесть месяцев дают полную защиту от нового омикрон-штамма.

<https://www.news1.ru/covid19/2021/12/20/205156/#ixzz7FadYRONI>

Переболевшим COVID-19 москвичам продлили сроки действия QR-кодов

В Москве с понедельника, 20 декабря, продлеваются сроки действия QR-кодов у переболевших COVID-19 горожан. По данным [«МК»](#), теперь код будет действителен в течение года.

Уточняется, что уже выданные переболевшим москвичам документы будут пролонгированы на полгода в последний день их действия. Коды, выданные после вакцинации, как и ранее, будут действительны в течение года.

В этот же день в Москве сократили срок действия QR-кода по результатам ПЦР-теста из-за угрозы омикрон-штамма — с сегодняшнего дня он составляет 48 часов. Данные изменения ранее анонсировал мэр Москвы Сергей Собянин.

Ранее Собянин [отмечал](#), что ситуация с распространением коронавирусной инфекции в Москве продолжает оставаться стабильной.

<https://moslenta.ru/news/perebolevshim-covid-19-moskvicham-prodlili-sroki-deistviya-qr-kodov-20-12-2021.htm>

Около 80 уголовных дел возбуждено в Москве из-за поддельных COVID-сертификатов

В Москве возбуждено около 80 уголовных дел по поддельным сертификатам о вакцинации от коронавируса, сообщил Сергей Собянин.

По его словам, проблемы с поддельными сертификатами в столице есть, однако они не глобальны.

"На фоне того, что у нас сегодня порядка семи миллионов человек имеют QR-коды в Москве, то это, конечно, ничтожно мало и никак на всю систему не влияет", — сказал градоначальник в эфире телеканала "Россия 24".

<https://www.m24.ru/news/mehr-Moskvy/20122021/197030?from=smi2agg>

Бесплатные поставки «Спутника V» планируют начать с Африки

Россия может организовать первые безвозмездные поставки вакцины от коронавируса «Спутник V» в страны Африки, заявил глава РФПИ Кирилл Дмитриев в программе «Москва. Кремль».

«Первые поставки могут быть направлены в страны Африки, там сейчас идет очень большая эпидемия «омикрона», — цитирует его [РИА «Новости»](#).

https://vz.ru/news/2021/12/19/1135013.html?utm_source=smi2

В Таджикистане вакцинированным от коронавируса будут выдавать QR-код

В ближайшие дни в Таджикистане начнут присваивать QR-коды на основании вакцинации. Об этом сегодня, 20 декабря, сообщает ИА «Азия плюс».

«Оборудование уже получили, идет установка. Надеемся, что в ближайшие дни система заработает и будет у нас QR-код, который будет выдаваться на основании предоставления сертификата о вакцинации», — сказал агентству начальник управления эпидемиологической безопасности, чрезвычайных ситуаций и скорой помощи Минздрава РТ [Навруз Джафаров](#).

Пока все лаборатории в стране, где делают ПЦР-тесты на коронавирус и те, что включены в портал «Путешествую без Covid-19», работают по прежней системе и выдают QR-коды на основании результата тестирования, который действует 48 часов.

«Все данные по этим кодам будут переведены в базу новой системы и после QR-коды будут выдаваться уже только на основании вакцинации», — пояснил Наруз Джафаров.

Отвечая на вопрос, будут ли таджикские паспорта вакцинации признаваться в России Джафаров сказа, что «Россия должна признавать сертификаты о вакцинации у граждан Таджикистана, потому что есть соответствующие соглашения в рамках СНГ — Минская конвенция и Кишиневская конвенция».

В настоящее время от таджикстанцев, вылетающих в Россию, требуется заграничный паспорт и результаты отрицательного ПЦР-теста на коронавирус в виде QR-кода, введенного в приложение «Путешествую без Covid-19».

Подробнее: https://eadaily.com/ru/news/2021/12/20/v-tadzhikistane-vakcinirovannym-ot-koronavirusa-budut-vydavat-gr-kod?utm_source=smi2aggr&utm_term=7a9421745d346eeede08f4898456c64&utm_content=84683&utm_medium=pc

Белоруссия планирует закупать иностранные вакцины против Covid-19

Кроме российских и китайских вакцин против коронавирусной инфекции Белоруссия планирует закупать импортные препараты помимо российских. Об этом 19 декабря заявила главный врач Минского городского центра гигиены и эпидемиологии Светлана Ермак.

«Возможно, будут еще и импортные вакцины, по которым сейчас Минздрав рассматривает закупки. Причем речь идет не обязательно про российские или китайские препараты», — рассказала она. При этом Ермак не уточнила, о каких именно препаратах идет речь, а сказала, что уже в ближайшее время о них должны сообщить в министерстве здравоохранения. Специалист предположила, что новые вакцины могут быть использованы в том числе для вакцинации детей от 12 лет, которую планируют начать с 2022 года. По ее словам, для несовершеннолетних могут использовать прививку «Спутник V» в пятикратном разведении, как это происходит сейчас в России.

Подробнее: https://eadaily.com/ru/news/2021/12/20/belorusiya-planiruet-zakupat-inostrannye-vakciny-protiv-covid-19?utm_source=smi2aggr&utm_term=5fe927c5672e2aaf2f3b6c4681236f20&utm_content=84683&utm_medium=pchttps://eadaily.com/ru/news/2021/12/20/belorusiya-planiruet-zakupat-inostrannye-vakciny-protiv-covid-19?utm_source=smi2aggr&utm_term=5fe927c5672e2aaf2f3b6c4681236f20&utm_content=84683&utm_medium=pc

В Грузии выявили первые случаи заражения омикрон-штаммом

В [Грузии](#) выявили первые случаи заражения омикрон-штаммом. Об этом в понедельник, 20 декабря, сообщила глава национального центра по контролю за заболеваниями Амиран Гамкрелидзе.

Согласно сообщению, в стране было выявлено сразу два пациента, заразившихся омикрон-штаммом [коронавирусной инфекции](#). Оба они недавно вернулись из других государств.

«Оба пациента являются гражданами Грузии, которые побывали в США и Дубае. Они находятся в изоляции», — сообщила Гамкрелидзе.

Глава ведомства добавила, что также под наблюдением находятся ещё 26 человек. Все они имели контакты с заразившимися «Омикроном».

https://www.osnmedia.ru/world/v-gruzii-vyyavili-pervye-sluchai-zarazheniya-omikron-shtammom/?utm_source=smi2agr

Европа введет новые ограничения из-за омикрон-штамма COVID-19

Европа введет новые ограничения на новогодние праздники для борьбы с омикроном

Европейские страны введут дополнительные ограничения для борьбы с ростом заболеваемости и распространением омикрон-штамма COVID-19. Новые антикоронавирусные меры затронут рождественские и новогодние праздники. Об этом [сообщает Bloomberg](#).

Первыми жесткие ограничения введут Нидерланды. Меры включают в себя домашнюю самоизоляцию, закрытие школ, большинства магазинов, баров, ресторанов и общественных мест, а также закрытие авиасообщения с Великобританией.

Франция, Германия, и Австрия на данный момент установили усиленный эпидемиологический контроль для невакцинированных или не переболевших COVID-19 путешественников. Не исключено, что при ухудшении обстановки с омикроном власти других государств введут локдаун по примеру Нидерландов и Великобритании.

Распространение омикрон-штамма, который отличается высокой вероятностью заражения, рискует нанести удар по населению Европы. Власти [стремятся избежать](#) британского сценария — там за последние сутки официально было зафиксировано 10 059 новых случаев инфекции.

https://lenta.ru/news/2021/12/20/europa_new_restrictions/?utm_source=smi2_lentanews&utm_medium=exchange&es=smi2

Pfizer-Biontech поставит около 215 млн доз вакцины в страны ЕС в I квартале 2022 года

Москва. 19 декабря. INTERFAX.RU - Европейская комиссия (ЕК) договорилась в воскресенье с компаниями BioNtech и Pfizer ускорить поставки их мРНК-вакцины в государства-члены ЕС в ближайшие недели.

"В первом квартале 2022 года Pfizer-BioNtech поставит дополнительные 20 млн доз вакцины (5 млн - в январе, 5 млн - в феврале и 10 млн - в марте), - сообщается в пресс-релизе. - Это помимо уже запланированных 195 млн доз от Pfizer-BioNtech. В результате в первом квартале будет поставлено 215 млн доз".

16 декабря ЕК также согласовала с компанией Moderna поставку дополнительных доз в первом квартале 2022 года.

Это будет особенно полезным для государств-членов, испытывающих острую потребность в дополнительных дозах вакцины, отмечает ЕК.

Ввиду ухудшения эпидемиологической ситуации в ЕС в последние месяцы, в числе главных приоритетов ЕС в области здравоохранения остаются полная вакцинация и бустерная ревакцинация. Учитывая ожидаемый быстрый рост случаев заражения из-за "омикрон"-штамма, это как никогда более актуально, говорится в сообщении.

ЕК и государства ЕС также активировали заказ более 200 млн доз в рамках третьего контракта с Pfizer-BioNtech. Этот заказ распространяется на вакцины, адаптированные к "омикрон"-штамму, если таковые будут выпущены. Поставки этих более 200 млн доз ожидаются со второго квартала 2022 года.

Они дополняют 450 млн доз запланированных на 2022 год рамках уже подписанного соглашения. Таким образом, общий объем поставок вакцины Pfizer-BioNtech Евросоюзу в 2022 году будет доведен до 650 млн доз.

<https://www.interfax.ru/world/810293>

В Польше за сутки выявили 9 609 случаев заражения коронавирусом

ВАРШАВА, 20 декабря 2021, 13:33 — REGNUM Министерство здравоохранения Польши 20 декабря опубликовало на странице в соцсети Twitter новые данные о числе выявленных случаев заражения SARS-CoV-2 за последние сутки в стране.

Так, за последние 24 часа в Польше выявили 9 609 новых случаев заражения коронавирусом. При этом, за последние сутки в стране с диагнозом COVID-19 умерли 29 человек.

В сообщении указано, что сегодняшние данные свидетельствуют о постепенном утихании четвертой волны пандемии. Там отмечается, что количество случаев инфицирования в стране по сравнению с прошлой неделей сократилось почти на 20%.

В больницах по состоянию на 20 декабря находятся 24 876 пациентов с COVID-19. Из них 2 097 пациентов подключены к аппарату искусственной вентиляции легких.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3456370.html>

Британский министр финансов выступил против новых ограничений из-за COVID-19 на Рождество

Москва. 20 декабря. INTERFAX.RU - Министр финансов Великобритании Риши Сунак присоединился к 10 министрам британского кабинета, которые в условиях распространения варианта коронавируса "омикрон" выступают против введения новых ограничений перед Рождеством, [сообщило](#) издание The Times.

Министр считает, что до принятия решения следует дождаться, пока информация о распространении этого штамма станет более ясной.

В то же время, в минувшее воскресенье вероятность дальнейших ограничений по COVID-19 перед Рождеством не исключил министр здравоохранения Великобритании Саджид Джавид, который отметил что распространение штамма "омикрон" происходит очень быстро.

Он в интервью телерадиокорпорации BBC сказал, что "омикрон" становится доминирующим штаммом в стране.

По его словам, если чуть более двух недель назад пациенты, у которых был выявлен "омикрон", составляли около 1% всех заболевших, то по состоянию на минувшие выходные этот показатель вырос почти до 60%.

Научно-консультативная группа по чрезвычайным ситуациям при британском кабине заявила, что, если не будут приняты меры, то в ближайшее время в госпитализации ежедневно будут нуждаться около 3 тысяч пациентов, инфицированных COVID-19.

<https://www.interfax.ru/world/810313>

В Лондоне ввели режим ЧС из-за «омикрона»

Мэр Лондона Садик Хан объявил о введении в городе режима чрезвычайной ситуации на фоне распространения коронавирусной инфекции. Об этом он сообщил на своей странице в Twitter, передает [Sputnik](#).

"Сегодня я объявляю о чрезвычайном положении в Лондоне в ответ на быстрое распространение штамма "Омикрон" в нашей столице", – написал Садик Хан.

По словам мэра Лондона, за последние 24 часа в городе зафиксировано самое большее число случаев заболевания COVID-19 с начала пандемии – более 26 тыс.

Как сообщает RT, за сутки зафиксировано 10 059 случаев омикрон-штамма, что втрое больше, чем было выявлено накануне (3 201). Таким образом, общее число случаев заболевания, вызванных новым штаммом, достигло 24 968.

Всего от "Омикрона" в Великобритании скончались семь человек.

https://forbes.kz/news/2021/12/20/newsid_265863

В регионах Италии предлагают ввести обязательную вакцинацию

РИМ, 20 декабря 2021, 15:28 — REGNUM Власти исчерпали все прочие средства, следует сделать вакцинацию от коронавируса обязательной, заявил в интервью Il Messaggero в понедельник, 20 декабря, советник по вопросам здравоохранения губернатора Лацио (Рим) Алессіо Д'Амато.

В Лацио около 6 миллионов жителей, не привиты лишь 400 тысяч человек, но они создают опасность для всех остальных, добавил советник.

По данным на 19 декабря, в Италии умерли 135 641 человек с подтвержденным диагнозом «коронавирусная пневмония», за последние сутки этот показатель увеличился на 97 (днем ранее — на 123). Число подтвержденных носителей выросло на 24 259 (днем ранее — на 28 064). С учетом выздоровевших и погибших общее число носителей коронавируса за всё время эпидемии составляет 5 389 155 — почти 9% населения страны. В настоящее время заражены 362 275 человек (на 14 803 больше, чем днем ранее). Две прививки от коронавируса сделали 46,08 миллиона человек (более 76,5% населения страны).

Постепенную отмену антикоронавирусных ограничений правительство страны начало в апреле 2021 года. В августе — сентябре 2021 года в Италии вступили в силу новые ограничения (на посещение общественных мест), но они не касаются обладателей «антикоронавирусных паспортов» (привитых, переболевших и сохранивших антитела или сдавших тест с отрицательным результатом). С 15 октября 2021 года те, у кого такого документа нет, не могут ходить и на работу. Не сделавшие прививку от коронавируса должны оплачивать тесты самостоятельно. С 6 декабря 2021 года введены так называемые «супер-сертификаты» — для вакцинированных или переболевших. Они сохраняют все прежние возможности, а те, кто регулярно сдает тесты, части возможностей лишились (в том числе права посещать рестораны, дискотеки, публичные церемонии).

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3456533.html>

Австрия ужесточила правила въезда для российских туристов из-за коронавируса

С 20 декабря в Австрии для иностранных туристов вводится правило «2 П+»

Власти Австрии ужесточили правила посещения страны для иностранцев, в том числе россиян, с 20 декабря из-за угрозы распространения омикрон-штамма коронавируса. Об этом сообщается на [сайте Ассоциации туроператоров России \(АТОР\)](#). Согласно нововведениям, для прибывающих в страну туристов вводится обязательное правило «2 П+» (привит, переболел и имеется отрицательный результат ПЦР-теста).

«Если при въезде у путешественника отсутствует отрицательный результат ПЦР-теста не старше 72 часов, то его ждет немедленная отправка на карантин на 10 дней. Его можно закончить после получения отрицательного результата ПЦР-теста, но не раньше, чем на пятый день после начала изоляции», — говорится в сообщении [МИД Австрии](#).

При этом отмечается, что новое правило не распространяется на беременных, транзитных пассажиров, школьников, лиц, приезжающих по работе в международные организации, на людей с противопоказаниями к вакцине и тех, кто получил бустерную дозу прививки. Им для въезда по-прежнему достаточно предъявлять только отрицательный результат теста на COVID-19.

Кроме того, в АТОР в напомнили, что непривитым россиянам, а также тем, кто вакцинирован отечественными препаратами, по прибытии в республику необходимо пройти 10-дневный карантин, который можно завершить по истечении пяти суток, получив еще один отрицательный ПЦР-тест.

<https://lenta.ru/news/2021/12/20/austria/>

В Брюсселе, по данным полиции, 3,5 тысячи человек вышли на протесты против обязательной вакцинации от коронавируса

Участники марша накануне прошли по центру столицы Бельгии с плакатами «Нет вакцинам» и «Ковид-спланированный геноцид». Некоторые демонстранты кинули в полицейских петарды, бутылки и булжники. В ответ полиция применила слезоточивый газ, были задержаны около 15 человек, передает ТАСС.

https://echo.msk.ru/news/2954482-echo.html?utm_source=smi2

В Бельгии одобрена вакцинация от коронавируса детей 5-11 лет

Москва. 20 декабря. INTERFAX.RU - Бельгийская межминистерская конференция по здравоохранению одобрила в понедельник предложение о вакцинации против COVID-19 детей в возрасте от 5 до 11 лет, сообщили СМИ Бельгии.

Федеральный и региональные министры здравоохранения решили, что приоритет будет отдан детям из группы повышенного риска, имеющим сопутствующие заболевания.

Эта вакцинация, которая не является обязательной, будет осуществляться препаратом Pfizer-BioNtech, отметил [телеканал RTBF](#).

Консультативный комитет по биоэтике на прошлой неделе дал предварительное позитивное заключение относительно вакцинации детей в возрасте от пяти лет, уточнив, что она должна стать возможной без промедления для детей с сопутствующими заболеваниями.

Ранее федеральный министр здравоохранения Франк Ванденбрук сообщал, что первая партия из 336 тыс. доз вакцины для детей 5-11 лет ожидается в Бельгии до конца декабря.

СМИ напоминают, что Европейское агентство лекарственных средств (EMA) дало разрешение на вакцинацию детей 5-11 лет против коронавирусной инфекции вакциной Pfizer-BioNtech 25 ноября текущего года.

<https://www.interfax.ru/world/810404>

Нидерланды намерены ужесточить требования к прибывающим из-за пределов Шенгена

Министр здравоохранения Хьюго де Йонге заявил, что Нидерланды в настоящее время ведут переговоры об ужесточении требований к лицам, прибывающим из-за пределов Шенгенской зоны. Меры могут включать обязательный карантин до 10-14 суток, сообщает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

Ранее сообщалось, что с 19 декабря в Нидерландах вновь усилены меры санитарной безопасности. Как прокомментировали представители местных властей, указанные шаги предпринимаются для того, что предотвратить всплеск пандемии в связи с распространением нового штамма коронавируса «Omicron». Так, в Нидерландах закрываются школы, высшие учебные заведения, все непродовольственные магазины, а также учреждения культуры. По словам министра здравоохранения Хьюго де Йонге, цель локдауна состоит в том, чтобы выиграть время: дать как можно большему числу людей время на повторную инъекцию. Выяснить, насколько серьезными могут быть последствия нового варианта, чтобы местные больницы смогли подготовиться надлежащим образом. Премьер-министр Нидерландов Марк Рютте заявил, что новая изоляция неизбежна, учитывая волну инфекций, которая может возникнуть в стране в ближайшие недели.

- Сейчас мы должны предпринять меры предосторожности. Необходимо опередить волну, которая надвигается на нас. Новые правила включают настоятельную рекомендацию о том, чтобы нидерландцы принимали дома не более двух гостей старше 13 лет в течение суток, за исключением трех дней Рождества и Нового года. Школы, колледжи и университеты, а также внеклассные клубы будут немедленно закрыты, и им следует подготовиться к дистанционному обучению в первую неделю после официального окончания каникул. Все занятия спортом в закрытых помещениях также отменяются.

Занятия спортом на открытом воздухе могут продолжаться до 17 часов вечера, в то время как профессиональные спортивные матчи будут проводиться без зрителей, отметил М.Рютте. Яап ван Дисс, председатель правительственной группы по борьбе с пандемией, считает, что штамм Омикрон более устойчив во внешней среде и в организме человека. Надеюсь, что все воспользуются третьей вакциной, - подчеркнул Я.Дисс. «Как страна, мы будем лучше всего защищены, если как большее количество людей получит дополнительную вакцинацию» - сказал специалист.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/niderlandy-namereny-uzhestochit-trebovaniya-k-pribyvayuschim-iz-za-predelov-shengena_a3876299](https://www.inform.kz/ru/niderlandy-namereny-uzhestochit-trebovaniya-k-pribyvayuschim-iz-za-predelov-shengena_a3876299)

Кабмин Таиланда обсудит введение карантина для всех въезжающих в страну

Правительство Таиланда рассмотрит введение в стране карантина для туристов из-за распространения омикрон-штамма коронавируса, сообщил портал Thaiqer со ссылкой на заявление министра здравоохранения Таиланда Анутина Чарнвиракула.

Правительство Таиланда обсудит запрет на въезд в страну без карантина 20 декабря. Всего по данным на 19 декабря в Таиланде подтверждены 63 случая заражения омикрон-штабмом коронавируса, сообщил Анутин Чарнвиракул. Первый случай заражения «омикроном» в Таиланде был выявлен 6 декабря у туриста из США.

С 1 ноября Таиланд был открыт для международного туризма по схеме Test&Go. По этой схеме вакцинированные туристы из 63 стран могли въезжать в Таиланд без карантина. Им нужно было только пройти ПЦР-тест на коронавирус перед вылетом и после прилета в страну, а во время ожидания результатов теста оставаться на самоизоляции в отеле в течение одного дня. После получения отрицательного результата туристам разрешено путешествовать по всему Таиланду.

https://www.rbc.ru/rbcfreenews/61c01a9b9a794757d949e791?utm_source=smi2&utm_medium=smi2&utm_campaign=smi2

В Китае вакцинировали от COVID-19 свыше 140 млн детей от трех до 11 лет

[ПЕКИН, 20 декабря 2021, 13:00 — REGNUM](#) В настоящее время в Китае свыше 140 млн детей в возрасте от трех до 11 лет прошли вакцинацию от COVID-19. Об этом 20 декабря рассказал главный специалист программы иммунизации Китайского центра по контролю и профилактике заболеваний **Ван Хуацин**, его слова приводит Центральное телевидение Китая.

«По данным на 16 декабря, в КНР число вакцинированных детей возрастом от трех до 11 лет превысило 140 млн», — сказал он.

Также эксперт уточнил, что при проведении прививочной кампании среди детей частота наблюдаемых у них побочных эффектов ниже в сравнении со взрослыми и это, как правило, повышение температуры тела и боль в месте укола.

Отметим, в Китае несовершеннолетние в возрасте от трех до 11 лет могут пройти вакцинацию от нового заболевания только если они полностью информированы, хотят и согласны сделать прививку, о чем должны быть информированы их опекуны.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3456324.html>

Израиль внес США в список запрещенных для посещения стран

Правительство Израиля одобрило внесение США, Италии, Бельгии, Германии, Венгрии, Марокко, Португалии, Канады, Швейцарии и Турции в список "красных" по COVID-19, посещение которых для граждан страны запрещено за исключением особых случаев, сообщает канцелярия премьер-министра, передает [РИА Новости](#).

Накануне с таким предложением выступила комиссия минздрава страны.

"Кабинет министров одобрил расширение списка красных стран в соответствии с рекомендацией комиссии по классификации министерства здравоохранения, поступившей вчера вечером. Италия, США, Бельгия, Германия, Венгрия, Марокко, Португалия, Канада, Швейцария и Турция будут определены как красные с 21 декабря 2021 года в полночь (ночь со вторника на среду)", - говорится в сообщении.

то эта мера должна также быть одобрена комиссией Кнессета по законодательству. В ночь на понедельник Израиль включил в список красных по COVID-19 стран Ирландию, Испанию, Норвегию, Финляндию, Францию, Швецию и ОАЭ.

Также в список запрещенных для посещения израильтянами входят 50 африканских стран, Великобритания и Дания.

Ранее Израиль до 29 декабря закрыл границы для иностранцев из-за нового штамма COVID "омикрон".

https://forbes.kz/news/2021/12/20/newsid_265857

Главный инфекционист США спрогнозировал стране тяжелую зиму из-за омикрон-штамма

с Главный инфекционист США Энтони Фаучи заявил, что страну ожидает рост заболеваемости COVID-19 и, соответственно, повышенная нагрузка на медицину из-за распространения омикрон-штамма, передает CNN. По словам Фаучи, повышенная нагрузка на больницы ожидается в тех регионах США, где низкие показатели вакцинации. "Это будут сложные несколько недель, два месяца по мере того, как мы углубляемся в зимний период", — отметил американский инфекционист. Ученый добавил, что вскоре этот штамм станет доминирующим в США. Поэтому, если американцы хотят от него защититься, то им необходимо вакцинироваться и ревакцинироваться. "Этот вирус необыкновенный. Он удваивается в два-три дня. В ряде регионов страны 50% выявляемых случаев приходится на "омикрон", что означает, что он станет доминирующим типом", — подчеркнул он. Ранее Энтони Фаучи, главный инфекционист США, заявил, что омикрон-штамм, вероятно, легче передается и может сопротивляться действию вакцин.

<https://www.nur.kz/world/1947440-glavnyy-infektsionist-ssha-sprognoziroval-strane-tyazheluyu-zimu-iz-za-omikron-shtamma/>

В США заявили о неготовности больниц к росту числа заразившихся омикрон-штабмом

The Wall Street Journal: больницы США не готовы к росту числа пациентов с омикрон-штабмом

[The Wall Street Journal](#) со ссылкой на представителей сферы здравоохранения заявила, что в США [ожидается](#) рост числа пациентов, заразившихся новым омикрон-штабмом. Сообщалось также о том, что больницы страны к этому не готовы.

По информации издания, отделения интенсивной терапии переполнены нуждающимися в срочном лечении (с сердечно-сосудистыми и онкологическими заболеваниями) и заразившимися дельта-вариантом. Медики отмечают, что неготовность усиливает нехватка персонала.

Специалисты подчеркивают, что такие задержки с оказанием необходимой помощи человеку вызывают риски серьезных осложнений. Газета отмечает, что во время предыдущих волн пандемии в США некоторые больные скончались, не дождавшись интенсивной терапии.

Ранее директор Национального института аллергических и инфекционных заболеваний США Энтони Фаучи предрек американцам тяжелую зиму из-за омикрон-штамма коронавируса. Главный инфекционист США подчеркнул, что новый штамм обладает необычайными возможностями распространения, и предположил, что в ближайшие две недели число случаев инфицирования в США будет расти.

https://lenta.ru/news/2021/12/20/ready/?utm_source=smi2_lentanews&utm_medium=exchange&es=smi2

Moderna представила обновленные данные по бустерной дозе своей вакцины от коронавируса

Бустерная доза увеличивает количество антител против омикрон-штамма в 37 раз, отмечает компания

ТАСС, 20 декабря. Американская компания Moderna представила обновленные данные по бустерной дозе своей вакцины в 50 микрограмм, согласно которым она увеличивает количество антител против омикрон-штамма коронавируса в 37 раз. Об этом сообщается в понедельник на официальном сайте производителя.

"Есть данные, доказывающие, что санкционированная в настоящее время бустерная вакцина Moderna от COVID-19 может повысить уровень нейтрализующих антител в 37 раз", - заявил глава компании Стефан Бансель. Также была протестирована пока широко не применяемая доза в 100 микрограмм, которая показывает 83-кратное увеличение по сравнению с первичным курсом из двух доз. Компания продолжает тесты и изучает возможные побочные эффекты.

27 ноября Moderna сообщила, что работает над созданием более мощной бустерной вакцины, которая сможет лучше защитить организм от новых мутаций коронавируса SARS-CoV-2, подобных обнаруженному штамму "омикрон". 18 декабря глава европейского подразделения компании Дэн Стейнер рассказал, что разработка может быть произведена менее чем за три месяца.

https://tass.ru/obschestvo/13247927?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Число заражений коронавирусом на базе ВМС США в Японии достигло 186

В связи с этим губернатор Окинавы Дэнни Тамаки созвонился с командованием американского контингента в префектуре и потребовал запретить военным покидать территорию базы

ТОКИО, 20 декабря. /ТАСС/. Врачи выявили заражение новым коронавирусом у 186 человек на базе ВМС США Кэмп-Хансен в самой южной японской префектуре Окинава. Об этом в понедельник сообщило агентство Kyodo.

Отмечается, что в связи с этим губернатор Окинавы Дэнни Тамаки созвонился с командованием американского контингента в префектуре, потребовав от них запретить военным покидать территорию базы.

18 декабря агентство проинформировало о 158 случаях инфицирования ковидом в Кэмп-Хансен.

По данным Kyodo, в понедельник заражение штаммом "омикрон" было подтверждено у еще одного японского гражданского рабочего с базы. Таким образом, общее число японских рабочих, которые были инфицированы новым вариантом, достигло четырех. Власти Окинавы опасаются, что эта статистика может свидетельствовать не просто о распространении коронавируса, а о вспышке заражений омикрон-штаммом в Кэмп-Хансен, подчеркивает агентство.

Ранее сообщалось, что коронавирус на военный объект занесли солдаты, недавно прибывшие на базу из-за рубежа в рамках ротации состава. При этом американская сторона не может определить, заразились ли военнослужащие штаммом "омикрон", поскольку на базе отсутствует оборудование, необходимое для проведения анализа генома вируса. По данным Kyodo, власти префектуры Окинава предлагали американской стороне провести соответствующий анализ, однако получили отказ, который американское командование объяснило защитой личных данных своих военнослужащих.

https://tass.ru/obschestvo/13246131?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

В Перу выявлено четыре случая заражения штаммом «Омикрон»

ЛИМА, 20 декабря 2021, 00:19 — REGNUM Четыре случая заражения штаммом коронавируса «Омикрон» были выявлены в Перу. Об этом 19 декабря сообщает пресс-служба минздрава страны.

Отмечается, что случаи заражения вариантом коронавируса «Омикрон» были выявлены у недавно приехавших в страну граждан.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3455743.html>



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