



26.12.2021

АНОНС

Разрешены ли новогодние корпоративы и изменится ли подход к борьбе с COVID-19, отвечает главный санврач РК

Министерством здравоохранения РК с момента объявления о старте вакцинации против коронавируса в Казахстане проводится усиленная информационная работа по разъяснению и освещению самых различных аспектов эффективности вакцинации и о последствиях отказов от прививок.

В этой связи **вице-министр здравоохранения, главный государственный санитарный врач РК Ерлан Киясов** ответил на актуальные вопросы касательно проведения информационной работы, также проведения новогодних кооперативов по стране, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как проводится информационно-разъяснительная работа по КВИ? В информационном пространстве круглосуточно ведется мониторинг средств массовой информации (республиканских и региональных) и социальных сетей. «Информационно-разъяснительная работа по КВИ и вакцинации проводится на постоянной основе. Ситуация по данным вопросам в республике еженедельно рассматривается на заседаниях Правительства РК и МВК. С момента объявления пандемии, Министерством здравоохранения РК, Комитетом санитарно-эпидемиологического контроля, ежедневно, в 08:00 часов утра, на интернет ресурсах МЗ РК и подведомственных организаций публикуется информация о заболевших коронавирусной инфекцией, в 08:15 публикуется информация о количестве выздоровевших и охвате населения вакцинацией», - сказал Ерлан Киясов.

Ежедневно в 09:00 часов утра в СМИ публикуется матрица оценки эпидситуации и мировые новости о COVID-19. Сотрудники Комитета дают интервью, оперативные комментарии в печатных и интернет-изданиях, на телевизионных каналах, принимают участие в прямых эфирах и брифингах.

Можно ли проводить в регионах «зеленой» зоны новогодние корпоративы или они запрещены везде? «В настоящее время, проведение мероприятий с массовым скоплением гостей, количество которых превышает требования, не разрешено. Объекты МСБ, участвующие в проекте Ashyq, при наличии «зеленого» статуса у всех участников, и соблюдающие санитарно-карантинные меры, могут работать в обозначенных правовых рамках», - ответил главный санврач РК.

Ерлан Киясов уточнил, что разрешено проведение торжественных, памятных, семейных мероприятий в регионах, расположенных: - в «зеленой» зоне при заполняемости до 50 % - не более 100 мест; - в «желтой» зоне – при заполняемости до 50 % - не более 70 мест; - в «красной» зоне – при заполняемости до 50 % - не более 50 мест. В настоящее время два региона Республики Казахстан находятся «желтой» зоне, остальные регионы в «зеленой». «Несмотря на разрешение проведения торжественных, памятных и семейных мероприятий на объектах, участвующих в проекте Ashyq, риск распространения коронавирусной инфекции очень высок. Поэтому рекомендуем максимально исключить посещение мест массового скопления людей и избегать событий с участием большого количества гостей – традиционных новогодних корпоративов», - предупредил главный санврач Казахстана.

Изменится ли подход Минздрава к борьбе с КВИ в следующем году? В целях недопущения распространения коронавирусной инфекции, постановлением Правительства РК утвержден План оперативных действий по противодействию пандемии COVID-19 на 2021 – 2022 годы. Согласно плану определена основная стратегия борьбы. «В рамках реализации Плана будет продолжено исполнение мероприятий в части своевременного оказания медицинской помощи пациентам, обеспечения лекарственными средствами, усиление контроля в пунктах пропуска на государственной границе, проведение санитарно-карантинных мер с учетом эпидемиологической ситуации», - отметил Ерлан Киясов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/razresheny-li-novogodnie-korporativy-i-izmenitsya-li-podhod-k-bor-be-s-covid-19-otvechaet-glavnyy-sanvrach-rk_a3878362](https://www.inform.kz/ru/razresheny-li-novogodnie-korporativy-i-izmenitsya-li-podhod-k-bor-be-s-covid-19-otvechaet-glavnyy-sanvrach-rk_a3878362)

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	183154	180168 (98%)	2986	
г. Нур-Султан:	153495	150414 (98%)	3081	
Карагандинская область:	109410	102163 (93%)	7247	
Алматинская область:	57726	56546 (98%)	1180	
Павлодарская область:	57230	55056 (96%)	2174	
Атырауская область:	52146	51341 (98%)	805	
Восточно-Казахстанская область:	50193	49186 (98%)	1007	

Актолинская область:	49444	48181 (97%)	1263	
г. Шымкент:	42117	40792 (97%)	1325	
Костанайская область:	41305	40772 (99%)	533	
Западно-Казахстанская область:	40028	38754 (97%)	1274	
Актюбинская область:	34953	34470 (99%)	483	
Северо-Казахстанская область:	34600	31099 (90%)	3501	
Мангистауская область:	23460	22926 (98%)	534	
Жамбылская область:	21416	20842 (97%)	574	
Кызылординская область:	19420	18906 (97%)	514	
Туркестанская область:	15760	15651 (99%)	109	
Всего (коронавирус):	985857	957267 (97%)	15616	12974
Всего (пневмония):	84007	76701 (91%)	6437	869
ИТОГО:	1069864	1033968 (97%)	22053	13843

- 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 27.12.2021 в Казахстане:

- никаких событий по коронавирусу зафиксировано не было.

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

Почти 16 тысяч казахстанцев лечатся от коронавируса на дому

На 26 декабря лечение от КВИ продолжают получать 17 711 человек (15 616 КВИ+ и 2 095 КВИ-), передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал MBK по нераспространению COVID-19.

Из них в стационарах находится 2 759 пациентов, на амбулаторном уровне – 15 952 пациента. Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся: в тяжелом состоянии – 236 пациентов, в состоянии крайней степени тяжести – 63 пациента, на аппарате ИВЛ – 50 пациентов.

https://www.inform.kz/ru/pochti-16-tysyach-kazahstancsev-lechatsya-ot-koronavirusa-na-domu_a3878322

Четыре человека скончались от ковидной пневмонии в Казахстане

Четыре человека скончались за сутки от пневмонии с признаками коронавируса, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на coronavirus2020.kz. НОВОСТИ ПО ТЕМЕ Число тяжело болеющих коронавирусом назвали в Атырау Вакцину Pfizer получили 2276 женщин и подростков в Атырауской области Комендантский час из-за роста темпов распространения КВИ вводят в Нью-Дели «Омикрон» станет доминирующим вариантом COVID-19, считает бельгийский специалист 24.12.2021 г. зафиксировано 56 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, 4 летальных исхода и 311 человек выздоровело. Всего с 13 марта 2020г. зарегистрировано: заболевших – 84007, летальных случаев - 5211, выздоровевших - 76701.

https://www.inform.kz/ru/chetyre-cheloveka-skonchalis-ot-kovidnoy-pnevmonii-v-kazahstane_a3878327

Коронавирус: Нур-Султан и СКО - в «желтой» зоне 26 Декабря 2021 09:00 Поделиться: НУР-СУЛТАН. КАЗИНФОРМ – Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 26 декабря, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Межведомственной комиссии по нераспространению коронавируса в РК.

В «желтой» зоне: г. Нур-Султан, Северо-Казахстанская область. В «зеленой» зоне: гг. Алматы, Шымкент, Акмолинская, Атырауская, Актюбинская, Алматинская, Западно-Казахстанская, Туркестанская, Жамбылская, Кызылординская, Карагандинская, Костанайская, Мангистауская, Павлодарская, Восточно-Казахстанская области.

https://www.inform.kz/ru/koronavirus-nur-sultan-i-sko-v-zheltoy-zone_a3878320

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана



По состоянию на 26.12.2021 по регионам РК:

□ в «желтой» зоне (2) - г. Нур-Султан, Северо-Казахстанская;

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

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

Более 8,9 млн казахстанцев вакцинировались от COVID-19

Обновлены данные о вакцинации населения Казахстана против коронавирусной инфекции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Минздрава РК. НОВОСТИ ПО ТЕМЕ Число тяжело болеющих коронавирусом назвали в Атырау Ветеранов ВОВ поздравили с Новым годом гвардейцы в Уральске Вакцину Pfizer получили 2276 женщин и подростков в Атырауской области Получившую травму ноги девушку спасли в урочище Кокжайляу На 26 декабря в Казахстане первым компонентом против коронавирусной инфекции провакцинировано 8 944 701 человек, вторым компонентом провакцинировано 8 455 436 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-8-9-mln-kazahstancev-vakcinirovalis-ot-covid-19_a3878313

Более 16 тысяч беременных женщин вакцинировались от COVID-19

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

По данным на 26 декабря, вакциной «Pfizer» провакцинировано I-й дозой: подростки – 228 107, беременные женщины – 16 368, кормящие женщины – 40 149. II-й дозой: подростки – 78 178, беременные женщины – 5 384, кормящие женщины – 13 613.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-16-tysyach-beremennyh-zhenschin-vakcinirovalis-ot-covid-19_a3878347

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 26.12.2021:

Всего сделано: 17 400 137 вакцин 📈13176 за сутки		
Привито 1-ой вакциной: 📈5324 за сутки		
8.9 млн	8 944 701 (46.9%)	19.1 млн
Привито 2-мя вакцинами: 📈7852 за сутки		
8.5 млн	8 455 436 (44.3%)	19.1 млн

Динамика вакцинации от COVID-19 по регионам:

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	909 046 (66.9%) 909 тыс 1.4 млн	900 904 (66.3%) 900.9 тыс 1.4 млн
г. Шымкент:	591 579 (53.4%) 591.6 тыс 1.1 млн	569 136 (51.4%) 569.1 тыс 1.1 млн
г. Алматы:	1 045 106 (51.8%) 1 млн 2 млн	1 006 553 (49.9%) 1 млн 2 млн
Туркестанская область:	1 038 377 (50.2%) 1 млн 2.1 млн	1 023 284 (49.4%) 1 млн 2.1 млн
Жамбылская область:	632 643 (55.1%) 632.6 тыс 1.1 млн	548 103 (47.7%) 548.1 тыс 1.1 млн
Северо-Казахстанская область:	270 323 (50.2%) 270.3 тыс 538.6 тыс	252 880 (46.9%) 252.9 тыс 538.6 тыс
Кызылординская область:	415 405 (50.3%) 415.4 тыс	380 458 (46.1%) 380.5 тыс

	825.9 тыс	825.9 тыс
Павлодарская область:	347 812 (46.5%) 347.8 тыс	331 063 (44.3%) 331.1 тыс
	748.1 тыс	748.1 тыс
Акмолинская область:	328 659 (44.7%) 328.7 тыс	297 529 (40.5%) 297.5 тыс
	734.8 тыс	734.8 тыс
Карагандинская область:	597 205 (43.5%) 597.2 тыс	553 600 (40.3%) 553.6 тыс
	1.4 млн	1.4 млн
Алматинская область:	887 024 (42.2%) 887 тыс	824 962 (39.2%) 825 тыс
	2.1 млн	2.1 млн
Костанайская область:	345 095 (40.2%) 345.1 тыс	327 380 (38.1%) 327.4 тыс
	859.1 тыс	859.1 тыс
Актюбинская область:	363 316 (40.2%) 363.3 тыс	342 971 (37.9%) 343 тыс
	904.5 тыс	904.5 тыс
г. Нур-Султан:	471 339 (38.4%) 471.3 тыс	445 493 (36.3%) 445.5 тыс
	1.2 млн	1.2 млн
Западно-Казахстанская область:	254 335 (38.2%) 254.3 тыс	241 060 (36.2%) 241.1 тыс
	665.1 тыс	665.1 тыс
Атырауская область:	257 454 (38.6%) 257.5 тыс	238 941 (35.9%) 238.9 тыс
	666.3 тыс	666.3 тыс
Мангистауская область:	189 983 (25.8%) 190 тыс	171 119 (23.2%) 171.1 тыс
	736.8 тыс	736.8 тыс

* в скобках указан процент вакцинированных людей от [общей численности населения Казахстана](#) или отдельного региона.

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

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

РЕГИОНЫ

Путевки в санатории среди вакцинированных пенсионеров разыграют в Нур-Султане

Привитые от коронавируса пенсионеры, получившие первый компонент вакцины в период с 28 октября по 28 декабря в столице, могут получить бесплатные путевки в санатории Казахстана. Розыгрыш состоится 29 декабря, передает официальный сайт городского акимата. В Нур-Султане пенсионеры, получившие вакцины от коронавируса в период с 28 октября по 28 декабря, имеют возможность получить бесплатные путевки в санатории Сарыагаша (Туркестанская область), Окжетпеса (Акмолинская область), Мойылды (Павлодарская область). Участие в розыгрыше могут принять пенсионеры, получившие первый компонент вакцины в любом пункте вакцинации столицы. Конкурс как обычно проводится в автоматическом режиме. Гражданам заполнять документы и проходить регистрацию не нужно. Розыгрыш путевок в санатории состоится в прямом эфире на официальных страницах акимата Нур-Султана в соцсетях (Facebook, YouTube).

Стоит отметить, что среди вакцинированных от коронавируса в Нур-Султане также разыграют путевку на двоих на Мальдивы и другие ценные призы. В связи со сложившейся неблагоприятной эпидситуацией за рубежом, связанной с распространением нового омикрон-штамма COVID-19, розыгрыш переносится на февраль 2022 года. Участие в нем примут вакцинированные, получившие 1-й компонент вакцины с 25 октября 2021 года по февраль 2022 года. Ранее акиматом столицы совместно со спонсорами среди вакцинированных от коронавируса были разыграны двухкомнатная квартира, автомобиль, свыше 20 iPhone12, бытовая техника и другие ценные призы. Для определения победителей розыгрыша на платформе Birge установлен специальный сервис рандомайзер, который выбирает обладателей призов генерацией ID вакцинированных.

В разработке участие также приняло IT-сообщество. Сервис по вакцинированным интегрирован с информационной системой Минздрава РК. Розыгрыши ценных призов проводятся в целях стимулирования граждан к вакцинации. Только вакцинация позволит обезопасить как свое здоровье, так и здоровье близких и окружающих людей. Ведь главная цель - выработать коллективный иммунитет и вернуться к прежнему докарантинному режиму.

<https://www.nur.kz/health/coronavirus/1948531-putevki-v-sanatorii-sredi-vaktsinirovannyh-pensionerov-razygrayut-v-nur-sultane/>

Привиться и ревакцинироваться до прихода «Омикрона» призвали медики Алматы

Привиться и ревакцинироваться до прихода штамма коронавируса «Омикрон» призвали медики Алматы, передает корреспондент агентства.

«Имеющиеся в городе вакцины не уступают по эффективности Pfizer, темпы прививочной кампании в мегаполисе следует нарастить до прихода «Омикрона», - сообщил руководитель управления общественного здоровья (УОЗ) Алматы Нариман Табынбаев.

По его данным, в Алматы на сегодняшний день имеется 585 700 доз вакцин, в том числе «Спутник V» – 33 756, QazVac – 50 009, Vero Cell – 223 755 и Pfizer – 277 987.

<https://time.kz/news/society/2021/12/26/privitsya-i-revaksinirovatsya-do-prihoda-omikrona-prizvali-mediki-almaty>

Вакцину Pfizer получили 2276 женщин и подростков в Атырауской области

В Атырауской области вакцину Pfizer получили 2276 беременных и кормящих женщин, а также подростков в возрасте от 12 до 18 лет, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщили в пресс-службе управления здравоохранения Атырауской области, вакциной Pfizer привито 2 276 человек. Из них: 120 беременных женщин; 1174 кормящие матери; 982 подростка в возрасте от 12 до 18 лет. «Женщины вакцинацию проходят при их добровольном согласии. Подростки с согласия законных представителей», - подчеркнули в управлении здравоохранения Атырауской области. Ранее сообщалось, что почти семь тысяч жителей Атырауской области ревакцинировались от КВИ.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/vakcinu-pfizer-poluchili-2276-zhenschin-i-podrostkov-v-atyrauskoy-oblasti_a3878433) https://www.inform.kz/ru/vakcinu-pfizer-poluchili-2276-zhenschin-i-podrostkov-v-atyrauskoy-oblasti_a3878433

ЗАРУБЕЖЬЕ

Глава ВОЗ надеется на завершение пандемии в 2022 году

Мировое сообщество способно положить конец пандемии коронавируса в 2022 году, заявил генеральный директор Всемирной организации здравоохранения Тедрос Адханом Гебрейесус.

«Необходимо, чтобы все страны, работая сообща, к середине 2022 года достигли глобальной цели — вакцинации 70% населения мира», — [написал](#) Гебрейесус в статье для газеты «Известия».

По его словам, важно чтобы правительства продолжали применение целенаправленных мер в области здравоохранения, включая тестирования.

https://russian.rt.com/science/news/943253-zavershenie-voz-pandemiya?utm_source=smi2

В мире сделали почти девять миллиардов прививок от COVID-19

Bloomberg: число сделанных в мире прививок от коронавируса достигло 8,95 миллиардов

Число сделанных в мире прививок от коронавируса достигло 8,95 миллиардов. Об этом [сообщает](#) Bloomberg со ссылкой на собственные подсчеты.

Отмечается, что за сутки в мире в среднем люди получают 43,4 миллиона доз вакцин от коронавирусной инфекции. Если такие темпы сохранятся, то спустя пять месяцев 75 процентов жителей планеты получат хотя бы одну дозу вакцины, пишет агентство. При этом в 38 странах такой показатель уже был достигнут.

По данным Bloomberg, вакцинация в мире проходит неравномерно. «В странах с высоким уровнем доходов вакцинация осуществляется в 10 раз быстрее, чем в странах с низким уровнем», — говорится в материале.

Высокие показатели наблюдаются в Китае, США, Франции, Германии и Великобритании. Низкие темпы вакцинации зафиксированы в Конго, Чаде, на Гаити и в Йемене.

Ранее ученые Университета штата Огайо (США) [выяснили](#), что бустерные дозы вакцины Moderna и Pfizer/BioNTech способны обеспечить защиту против омикрон-варианта коронавируса, который снижает эффективность двух первых доз.

https://lenta.ru/news/2021/12/27/privivki/?utm_source=smi2_lentanews&utm_medium=exchange&es=smi2

В России за сутки выявили 23 721 случай коронавируса

За сутки в стране зафиксировали 23 721 новый случай коронавируса, из них 7,4% не имели клинических проявлений болезни, сообщил оперштаб. Умерли 968 человек, выздоровели 37 285 пациентов.

Днем ранее в России подтвердили 24 946 случаев заболевания COVID-19, скончался после болезни 981 человек.

За последние 24 часа наибольшее количество новых случаев коронавируса выявили в Москве (+2180), Санкт-Петербурге (+1851), Московской области (+1565), Краснодарском крае (+570) и Свердловской области (+564).

В столице за сутки в больницы попали 708 человек, умер 71 пациент. На ИВЛ находятся 515 жителей, выздоровели ещё 2 763 человека.

Всего с начала пандемии в России выявлено 10 392 020 случаев коронавируса, умерли 304 218 человек, выздоровел 9 259 771 пациент.

https://www.vedomosti.ru/society/news/2021/12/26/902653-sluchai-koronavirusa?utm_source=smi2&utm_medium=partner

В России за сутки умерли 968 пациентов с COVID-19

[МОСКВА, 26 декабря 2021, 12:08 — REGNUM](#) В российских медицинских учреждениях за истекшие сутки от последствий новой коронавирусной инфекции умерли 968 человек. 26 декабря об этом сообщает федеральный оперативный штаб.

Наибольшее число летальных исходов зафиксировано в Москве (скончался 71 пациент), Санкт-Петербурге (64) и Московской области (52). Суточная смертность от COVID-19 в России держалась выше отметки в тысячу случаев с 19 октября 2021 года по 23 декабря.

Общее число смертей в России от новой коронавирусной инфекции с начала пандемии достигло 304 218. К 26 декабря российские медики подтвердили более 10 млн 392 тыс. случаев COVID-19.

С начала пандемии в России выписано по выздоровлению 9 млн 259 тыс. человек. Под медицинским наблюдением остаются 1 млн 411 тыс. пациентов.

Коллективный иммунитет в России достиг 60,4%. Полный курс вакцинации от COVID-19 прошли более 73 млн жителей.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3462436.html>

«Год был сложный»: Песков рассказал об ожиданиях развития ситуации с пандемией

Прошедший 2021 год был тяжелым в плане пандемии, заявил 26 декабря пресс-секретарь президента России Дмитрий Песков.

По его словам, перспективы также не самые хорошие — Россию еще ждет какое-то число новых волн коронавируса.

— Действительно, год был сложный, действительно, в плане пандемии, наверное, начинающийся год тоже ничего нам радужного не сулит. Понятно, что какое-то количество очередных волн нас ждет впереди, — рассказал он в эфире телеканала «Россия 1» в программе «Москва.Кремль.Путин».

<https://vm.ru/news/936107-god-byi-slozhnyj-peskov-podvel-itogi-goda-v-plane-pandemii?from=smi2>

Новый штамм "омикрон" начинает быстро вытеснять "дельту", заявил эксперт

Омикрон не является природной вакциной от коронавируса, так как после заражения этим штаммом развивается заболевание. Более того, новая разновидность стремительно распространяется и начинает вытеснять предыдущий вариант дельта, рассказал руководитель лаборатории механизмов популяционной изменчивости патогенных микроорганизмов Центра им. Гамалеи Владимир Гущин в воскресенье, 26 декабря.

"Совершенно точно штамм «омикрон» не выглядит, скажем так, вакциной, люди заболевают", — заявил эксперт. В эфире телеканала "Россия 1" Владимир Гущин [рассказал](#), что распространение нового варианта коронавируса хорошо заметно по данным, предоставленным Данией и Норвегией, а также Великобританией и США.

Специалисты отмечают, что штамм "омикрон" обладает высокой контагиозностью (заразностью), что позволяет ему распространяться по миру высокими темпами. Для защиты от заражения требуется высокий уровень антител, поэтому [повторная прививка может потребоваться уже спустя четыре месяца](#).

Ранее эксперты Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) не исключали, что [новый штамм позволит победить пандемию COVID-19](#). Однако эксперты подчеркивают, что даже в случае победы над пандемией коронавирус, как и грипп, уже никогда не исчезнет.

https://profile.ru/news/society/novyj-shtamm-omikron-nachinaet-bystro-vytesnyat-deltu-zayavil-ekspert-985863/?utm_source=smi2new

600 тысяч детей вакцинировали от коронавируса в Узбекистане

В Узбекистане в рамках кампании по добровольной вакцинации детей от коронавируса прививку получили 600 тысяч подростков в возрасте от 12 до 18 лет, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

По данным Министерства здравоохранения РУ за три месяца от коронавируса вакцинировано 600 733 ребенка в возрасте от 12 до 18 лет. Процесс вакцинации детей от коронавируса высок в Ферганской – 121 386 доз, Самаркандской – 101 469 доз, и Андижанской областях – 69 024 дозы. Напомним, кампания по вакцинации детей в Узбекистане стартовала 29 сентября. Детям можно сделать прививку в любом пункте вакцинации по республике с согласия их родителей и опекунов. Для вакцинации используется немецкая вакцина Pfizer/BioNTech.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/600-tysyach-detey-vakcinirovali-ot-koronavirusa-v-uzbekistane_a3878394) https://www.inform.kz/ru/600-tysyach-detey-vakcinirovali-ot-koronavirusa-v-uzbekistane_a3878394

В минздраве Белоруссии рассказали о темпах вакцинации от COVID-19

МИНСК, 26 декабря 2021, 23:45 — REGNUM В Белоруссии в декабре выросли в два раза темпы вакцинации от COVID-19. Об этом 26 декабря сообщил заместитель министра здравоохранения — главный государственный санитарный врач **Александр Тарасенко**.

По его словам, текущий год был напряженным, но не таким сложным, как 2020-й.

«Что касается вакцинации, ее темпы в декабре по сравнению с ноябрем возросли в два раза, — сказал Тарасенко в эфире телеканала СТБ. — Мы видим, что первый компонент вакцины (с учетом «Спутник-Лайт») получит практически половина населения страны».

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3462663.html>

«Омикрон» станет доминирующим вариантом COVID-19, считает бельгийский специалист

По оценкам члена экспертной группы при правительстве Бельгии Ив Ван Латема, варианты штаммов «дельта» и «омикрон» в настоящее время в равной степени присутствуют во всех случаях заражений COVID-19 в данной стране, сообщает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

Латем предупреждает, что новый вариант «омикрон» быстро обгонит «дельту» и станет доминирующим вариантом в стране. Другой специалист Герт Моленберг также ожидает, что к Новому году на новый вариант будет приходиться 90-95% всех новых инфекций в Бельгии. «Общие показатели заражаемости в настоящее время снижаются, но разница менее значительна по суточным показателям, — отметил Г.Моленберг. — Если так будет продолжаться, наступит время, когда число инфекций снова начнет расти, как это наблюдается за рубежом». Действительно, по данным национального института здравоохранения Sciensano, показатели пандемии COVID-19 в Бельгии продолжают снижаться. В период с 15 по 21 декабря в сутки подтверждалось в среднем 7011 новых случаев, что на 36% меньше, чем на предыдущей неделе. Решением правительства Бельгии в канун Рождества в стране приостановили работу объекты культуры (театры, музеи, кинотеатры), отменены массовые спортивные мероприятия.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/omikron-stanet-dominiruyuschim-variantom-covid-19-schitaet-bel-giyskiy-specialist_a3878400](https://www.inform.kz/ru/omikron-stanet-dominiruyuschim-variantom-covid-19-schitaet-bel-giyskiy-specialist_a3878400)

Новые антиковидные меры начали действовать в Северной Ирландии, Уэльсе и Шотландии

Новые коронавирусные ограничения начали действовать из-за распространения штамма «омикрон» в Северной Ирландии, Уэльсе и Шотландии. В Англии пока продолжают действовать менее жёсткие меры.

Как уточняется, власти административно-политических частей Соединённого Королевства решили запретить работу ночных клубов и ужесточить правила проведения массовых мероприятий.

Например, в Уэльсе их количество ограничено 30 людьми в закрытых помещениях и 50 — на открытом воздухе. В Шотландии 200 и 500 соответственно.

https://russian.rt.com/world/news/943176-koronavirusnye-ogranicheniya-britaniya?utm_source=smi2

COVID-19: во Франции число случаев заражения за сутки превысило 100 000

Во Франции число новых выявленных случаев инфицирования коронавирусом за сутки впервые превысило 100 000, [передает DW](#) со ссылкой на официальную статистику. За минувшие 24 часа количество заразившихся составило 104 611. Уже третий день подряд этот показатель достигает максимума. Свыше 50 000 новых случаев за сутки впервые было зарегистрировано 4 декабря. За три недели это число увеличилось более чем в два раза.

На фоне стремительного распространения омикрон-варианта Франция переживает пятую волну пандемии.

Президент Эммануэль Макрон в этой связи назначил на вторую половину дня 27 декабря заседание национального антикризисного совета по борьбе с пандемией. Позднее состоится внеочередная встреча кабинета министров, посвященная преобразованию "паспортов здоровья" в "паспорта вакцинации". Изменения должны сделать недостаточным в дальнейшем наличие отрицательного теста на коронавирус для участия в общественной жизни страны. Кроме того, власти не исключают введения дальнейших ограничений в связи с увеличением числа инфицированных. По данным портала Worldometer, с начала пандемии в стране выявлены 9 088 371 заразившийся, с COVID-19 скончались 122 546 человек.

В середине декабря власти Франции заявили, что намерены усилить контроль для въезжающих в эту страну жителей Великобритании, где быстро распространяется новый омикрон-вариант. Так, срок действия тестов на антиген и ПЦР-тестов для прибывающих из Соединенного Королевства должен был быть сокращен с 48 часов до 24 часов. Кроме того, предполагалось уменьшить перечень оснований для въезда британцев во Францию.

https://forbes.kz/news/2021/12/26/newsid_266291

В Германии расследуют 11 тысяч случаев подделки паспортов вакцинации

В Германии расследуют 11 тысяч случаев подделки паспортов вакцинации. Как пишут местные СМИ со ссылкой на данные региональных уголовных ведомств, по числу дел лидирует Бавария, где зафиксировано почти 3 тысячи фальшивых документов о прививках от коронавируса. Это вдвое больше, чем в Берлине. В Германии полностью привито более 70% населения. В следующем году прививку от коронавируса в стране планируют сделать обязательной, передает ТАСС.

https://echo.msk.ru/news/2957996-echo.html?utm_source=smi2

Комендантский час из-за роста темпов распространения КВИ вводят в Нью-Дели

Правительство индийского национального столичного округа Дели, в который входит Нью-Дели, приняло в воскресенье решение ввести ночной комендантский час с 27 декабря в связи с увеличением темпов распространения коронавирусной инфекции. Об этом сообщил телеканал India TV, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на агентство ТАСС. Комендантский час будет действовать ежедневно с 23:00 до 05:00 следующего дня. За минувшие сутки в столице выявили 290 новых заразившихся коронавирусом, один человек умер, выздоровели 96 жителей. В последние дни число новых заболевших в агломерации устойчиво превышает количество выздоровевших. Кроме того, Дели является одним из лидеров по темпам распространения омикрон-штамма. Здесь зафиксировано 79 случаев инфицирования данным штаммом, это второе место в стране после штата Махараштра (108 случаев). Всего в Индии выявили 422 заразившихся штаммом «Омикрон». В целом за минувшие сутки в Индии выявили 6 987 новых случаев заражения и 162 летальных исхода. Общее число инфицированных в стране за время пандемии достигло 34 786 802, общее число смертей - 479 682. Ранее сообщалось, что в США, Австралии и других странах из-за «омикрона» отменены тысячи авиарейсов по всему миру.

https://www.inform.kz/ru/komendantskiy-chas-iz-za-rosta-tempov-rasprostraneniya-kvi-vvodyat-v-n-yu-deli_a3878425

В китайском Сиане выявили 155 новых внутренних случаев заражения COVID-19

Москва. 26 декабря. INTERFAX.RU - В городе Сиане китайской провинции Шэньси в минувшую субботу было выявлено 155 новых случаев заражения COVID-19 из 158, относящихся к категории внутренних, а не ввезенных из-за рубежа, сообщил в воскресенье Госкомитет здравоохранения КНР. "Распространение инфекции, несмотря на жесткие меры локдауна, идет в городе по нарастающей: в четверг было зафиксировано 49 новых случаев, в пятницу - 75", - говорится в сообщении. По информации Госкомитета, для предотвращения распространения коронавируса отменены все внутренние авиарейсы из Сианя, ограничено движение поездов и междугородного автотранспорта. Власти требуют от жителей не покидать дома, за исключением неотложных случаев. Посещать магазины для приобретения продуктов и товаров первой необходимости разрешено только одному человеку в семье один раз в два дня. В сообщениях не говорится о том, какой штамм зафиксирован в Сиане. Пока известно о выявлении в стране семи случаев заражения штаммом "омикрон", который активно распространяется в мире. Четыре случая подтверждены в городе Гуанчжоу (провинция Гуандун), два - в городе Чанша (провинция Хунань) и один - городе центрального подчинения Тяньцзинь. Центральная комиссия по проверке дисциплины сообщила, что 26 чиновников в Сиане были [привлечены](#) к ответственности за плохую работу в сфере профилактики и борьбы с COVID-19.

Китайские власти озабочены распространением инфекции внутри страны в связи с приближающимися зимними Олимпийскими играми в Пекине, которые запланированы на 4 - 20 февраля 2022 года.

Всего в Китае за время пандемии выявлено свыше 101 тысячи случаев заражения коронавирусом и 4636 летальных исходов, в 2021 году умер один человек.

<https://www.interfax.ru/world/812589>

Министерство здравоохранения Израиля разрешило использовать новое лекарство от коронавируса

Препарат «Паксловид» разработала американская корпорация Pfizer. Первая его партия должна поступить в страну в ближайшее время, сказали в Иерусалиме. Ранее Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США одобрило Paxlovid для тех пациентов с коронавирусом, у кого болезнь может перейти в тяжелую форму.

https://echo.msk.ru/news/2958146-echo.html?utm_source=smi2

На «омикрон» пришлось более 10% новых заражений коронавирусом в регионах Турции

Более 10% новых случаев коронавируса в густонаселенных провинциях Турции приходятся на штамм «омикрон», заявил глава Минздрава республики Фахреттин Коджа.

«Вариант „омикрон“ начал распространяться в нашей стране вслед за Европой. Им вызваны более 10% новых случаев, наблюдаемых в наших густонаселенных провинциях. Новая ситуация сделала бустерную дозу еще более важной. Тем, у кого после прививки прошло более трех месяцев, следует усилить эффективность вакцины», — написал Коджа в Twitter.

https://eodaily.com/ru/news/2021/12/26/na-omikron-prishlos-bolee-10-novyh-zarazheniy-koronavirusom-v-regionah-turcii?utm_source=smi2aggr&utm_term=f202e418cf363427f64b49d4a3eeceaa&utm_content=84683&utm_medium=pc

«Омикрон» угрожает переполнению американских больниц – Фаучи

Главный инфекционист США Энтони Фаучи констатировал, что всплеск заболеваемости, которым сопровождается распространение нового штамма, угрожает переполнению американских больниц.

Как отметил Фаучи, для штамма «омикрон» отличительной особенностью, от других вариаций коронавируса, является меньший процент госпитализаций, меньшая длительность пребывания инфицированных в больницах и «меньшая потребность в кислороде».

«Но мы не хотим самоуспокаиваться... Если у вас много, намного больше заболевших, это может свести на нет положительный эффект от снижения тяжести болезни», – сказал Фаучи.

Новый штамм «омикрон», на данный момент, превалирует в США и уже привел к новому всплеску пандемии. По словам Фаучи, среднее число случаев на прошлой неделе достигало 150 тысяч в сутки и эта цифра «вырастет, скорее всего, намного больше».

Источник: <https://news-front.info/2021/12/26/omikron-ugrozaet-perepolneniyu-amerikanskih-bolnits-fauchih><https://news-front.info/2021/12/26/omikron-ugrozaet-perepolneniyu-amerikanskih-bolnits-fauchih/>

Штаты сокращают срок изоляции для врачей, болеющих COVID-19

В Штатах Центры по контролю над заболеваниями (CDC) сократили срок обязательной самоизоляции для медработников, бессимптомно болеющих COVID-19, [передает](#) Укринформ со ссылкой на "Голос Америки".

"Срок сокращен с десяти до семи дней. Медработники смогут вернуться к работе при условии отрицательного теста на COVID-19, сделанного в течение двух дней до возвращения. Также полностью вакцинировавшиеся медработники, получившие бустерную прививку, могут не соблюдать самоизоляцию после контакта "высокого риска" с инфицированными", - говорится в сообщении. Новые правила призваны подготовить американскую медицинскую систему к новой вспышке коронавируса, на фоне распространения более заразного штамма "Омикрон". "Общество в здравоохранении готовится к ожидаемому увеличению числа пациентов из-за "Омикрона", - заявила директор CDC Рошель Валенски, представляя новые рекомендации. Власти штата Нью-Йорк объявили о сокращении периода обязательной изоляции до пяти дней для работников жизненно важных профессий. Об этом 24 декабря заявила губернатор штата Кейти Гочул. Сокращенный срок применяется для вакцинированных работников, не имеющих симптомов или имеющих легкие симптомы и не имеющих повышенной температуры в течение 72 часов без жаропонижающих лекарств. При возвращении на работу такие лица должны будут носить маски, а проходить тест для них не обязательно. "Это не "Дельта", – заявила Гочул. – Это не первый штамм. Это "Омикрон", который пока и я подчеркиваю – пока – на основе данных из тех мест в мире, где он ударил сначала, не имеет такого жесткого влияния". Напомним, штамм "Омикрон" доминирует в США. На него приходилось более 73% заражений COVID-19 за период 11-18 декабря, сообщает CDC.

https://forbes.kz/news/2021/12/26/newsid_266301



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

Германия.

Въезд в страну. Для въезда необходимо предоставить результаты теста (в некоторых случаях условия въезда более строгие). *Массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Ношение масок (FFP2) обязательно в общественном транспорте, магазинах и пр. Переболевшим в последние полгода и привитым не нужно предоставлять результаты теста при посещении ряда учреждений и магазинов. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений.* Банки, аптеки и супермаркеты продолжают работу. Религиозные услуги разрешены с соблюдением правил социального дистанцирования. Часть земель ввела более строгие меры. С 28.12.21 г. должны быть закрыты ночные клубы; не должны допускаться зрители на спортивные мероприятия.

Италия.

Въезд в страну. Требования ко въезду существенно отличаются в зависимости от страны отправления и гражданства приезжего; запрещён въезд из ряда государств. *Ношение масок.* Обязательно ношение масок в общественных местах. *Торговля, сфера услуг.* Действует 4-уровневая система ограничений (красная, оранжевая, желтая, белая зоны). Большинство регионов – в белой зоне: учреждения торговли и сферы услуг достаточно обеспечить выполнение минимальных санитарно-гигиенических правил. Пропуск, свидетельствующий о пройденном накануне ПЦР-исследовании (Basic Green Pass) или вакцинации/перенесённом COVID-19 (Super Green Pass), необходим для проезда в общественном транспорте, входа в заведения общественного питания, учреждения культуры. С 06.12.21 г. ограничения ужесточены: для прохода в рестораны, бары, ночные клубы, на массовые мероприятия, в театры необходим Super Green Pass.

Франция.

Въезд в страну. Требования ко въезжающим зависят от страны отправления, в большинстве случаев необходимо предъявить результат ПЦР-теста. *Ношение масок.* Обязательно ношение масок в закрытых общественных пространствах. *Торговля, сфера услуг.* Для междугородних поездок, посещения культурных и рекреационных учреждений требуется «паспорт здоровья», свидетельствующий о вакцинации/перенесённом COVID-19/пройденном накануне ПЦР-исследовании. С 10 декабря меры ужесточены: в школах усилен масочный режим; введены ограничения на занятия подвижными видами спорта в закрытых помещениях; до 06.01.22 г. закрыты ночные клубы и запрещены танцы в ресторанах и барах.

ЮАР.

Въезд в страну. При въезде необходимо предоставить результаты ПЦР-исследования. *Комендантский час, ношение масок.* Действует комендантский час с 00.00 до 04.00. В общественных местах обязательно ношение масок по всей стране (с 6 лет). *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений.* Предприятия сферы услуг и торговли, общественные места должны закрываться к 23.00 (кроме некоторых исключений). Закрыты ночные клубы. Действует ряд ограничений на общественные собрания (заполняемость заведений – не более чем на половину вместимости; до 750 человек в закрытых помещениях, до 2000 человек – на открытых пространствах).

Вьетнам.

Въезд в страну. Действует ограниченное число авиарейсов. Иностранцам с разрешением на въезд необходимо пройти изоляцию. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* Обязательно ношение масок в общественных местах. Запрещены крупные общественные мероприятия. Введён комендантский час на территориях с высокой заболеваемостью. Власти различных административных единиц государства могут самостоятельно вводить более строгие меры. Так, власти Ханоя ослабили режим ограничений: возобновили работу торговые центры, магазины одежды и косметики, парикмахерские и маникюрные салоны, предприятиям и организациям разрешено вернуть на рабочие места до 50% персонала. Очное обучение в школах Ханоя восстановлено.

Ирландия.

Въезд в страну. Разрешён въезд из отдельных стран, приезжие должны предъявить отрицательный тест на COVID-19 по прибытии. *Массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* В общественных местах обязательно ношение масок. Запрещены массовые собрания. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений.* Власти страны рекомендуют гражданам по возможности работать удаленно. Необходимо соблюдать меры социального дистанцирования. Для прохода в некоторые общественные места необходимо предъявить свидетельство о вакцинации.

Нидерланды.

Въезд в страну. Разрешён въезд из отдельных стран, приезжие должны предъявить отрицательный тест на COVID-19 по прибытии. *Массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* В общественных местах обязательно ношение масок. Запрещены собрания (кроме похорон и еженедельных ярмарок). *Торговля, сфера услуг,*

инфраструктура развлечений. Бары, рестораны и магазины, учреждения культуры и спорта закрыты с 19 декабря по 14 января (кроме магазинов, реализующих товары первой необходимости – они могут работать с 5.00 по 20.00). Учащиеся ушли на каникулы раньше – с 20 декабря. Спортивные мероприятия должны проходить без зрителей. Власти страны рекомендуют гражданам по возможности работать удаленно.

Польша.

Въезд в страну. Въезд разрешен для отдельных категорий граждан, с предоставлением результатов ПЦР, в некоторых случаях, с необходимостью изолироваться на 10 дней. *Массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* В закрытых общественных учреждениях, транспорте, а также при невозможности соблюдения дистанции в 1,5 м на открытых пространствах обязательно ношение масок (с 5 лет). Запрещены собрания с участием более 100 человек. В общественном транспорте может быть занято не более 75% мест. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений.* На ярмарках, выставках, конференциях, в спортзалах должно быть не более 1 чел. на 15 м². С 15 декабря закрыты ночные клубы и дискотеки (кроме 31.12.21 г. и 01.01.22 г.). Существует ограничение на количество посетителей магазинов, почтовых отделений, церквей, культурных учреждений и т.д. С 20 декабря по 9 января прекращено очное обучение в школах.

https://www.rosпотреbnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=20180

Как разные страны выстраивают рубежи обороны от "омикрона"

На фоне распространения штамма коронавируса "омикрон" разные страны принимают под Новый год экстренные меры по борьбе с "мутантом".

В Израиле ужесточили ответственность за нарушение ограничений, предусмотренных в рамках "зеленого" и "фиолетового" стандартов (в первом случае речь идет об общественных местах, куда пускают только привитых, переболевших или протестированных, во втором - о местах общего допуска, как, например, продуктовые магазины). До сих пор штрафы для юридических лиц, не соблюдающих предписания (о проверке ковид-сертификатов, о недопуске посетителей без масок, об ограничении числа гостей в зависимости от площади помещения), часто ограничивались предупреждениями.

Теперь полицейским дано предписание - штрафовать без разговоров, сообщает израильская газета "Вести". Также с 27 декабря вступают в силу новые правила посещения торговых центров. На одного человека должно приходиться не менее 15 квадратных метров. В помещения площадью более ста квадратов будут пускать только по "зеленым паспортам". Требование относится не только к покупателям, но и к сотрудникам. Непривитые граждане не смогут перекусить в кафе на территории ТЦ.

В Германии предложили брать с непривитых граждан больше отчислений в страховые кассы

Кабмин Италии ввел обязательное ношение масок на открытом воздухе (аналогичное правило уже действовало в некоторых регионах Германии для оживленных улиц и площадей). Ну а без респираторов стандарта FFP2 теперь не пустят в общественный транспорт (городской и дальнего следования), кино, театры, музеи и на стадионы. На их территории также запретят употребление пищи.

Об этом объявил министр здравоохранения Роберто Сперанца. Срок действия электронного сертификата Green pass сократят с нынешних девяти до шести месяцев. Накануне в Италии зафиксировали максимальное с начала пандемии число заражений ковидом - 44 595 случаев за сутки. Свои "антирекорды" обновили и другие европейские страны. Как пишет Euronews, у медиков французских больниц, где реанимации зачастую переполнены непривитыми пациентами, "опускаются руки". Перед самым Рождеством в Пятой республике выявили более 94 тысяч новых заболевших. На Альбионе "праздничные" цифры еще более пугающие - 120 тысяч суточных заражений.

В Германии предложили не только лишать непривитых жителей, подхвативших "корону", выплат по больничному, но и брать с них больше отчислений в страховые медицинские кассы - с такой инициативой выступил минздрав Баварии. Там подсчитали: лечение одного пациента на ИВЛ обходится в 34 тысячи евро, методом ЭКМО - в 92 тысячи. На менее тяжелых больных в стационаре уходит почти 6 тысяч евро. Экспертный совет при правительстве ФРГ уже продумывает чрезвычайный план на случай массового заболевания работников "критической инфраструктуры" (врачей, пожарных и полицейских). США уже столкнулись с подобной проблемой: авиакомпании United Airlines и Delta отменили около 200 рейсов из-за неватки персонала, который "подкосил" ковид.

https://rq.ru/2021/12/26/kak-raznye-strany-vystraiavaiut-rubezhi-oborony-ot-omikrona.html?utm_source=smi2

Новогодняя суета, спад коронавируса и почему ушли в отставку Алексей Цой и Жандарбек Бекшин - обзор недели в РК

Прошедшая неделя в Казахстане ознаменовалась двумя тенденциями - улучшающейся эпидемиологической ситуацией с КВИ и подготовительными мероприятиями к Новому году, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Обзор новостей показывает развивающуюся тенденцию улучшения ситуации с коронавирусом в стране. В Казахстане за последние 4 месяца заболеваемость снизилась в 16 раз. Радует, что почти все регионы перешли в «зеленую» зону, и лишь 2 региона находятся в «желтой» зоне. К примеру, в Атырауской области уже месяц снижается число больных COVID-19. Акмолинская и Павлодарская области также перешли в «зеленую» зону, эпидемиологическая ситуация относительно стабилизировалась.

Символично, что на этой неделе стало известно, что сразу два борца с коронавирусом - министр здравоохранения и главный санитарный врач Алматы покидают свои посты.

Алексей Цой принял решение перейти в гражданский сектор и развивать здравоохранение через науки и социальные инициативы.

На пенсию выходит главный санитарный врач Алматы Жандарбек Бекшин, который словно «отработал» самый напряженный момент борьбы с коронавирусом в южной столице. Тем временем в стране идет подготовка к новому году к праздникам.

Многих интересует вопрос, как будут проводиться новогодние корпоративы в условиях карантина. В частности казахстанцам советуют проводить праздники в узком семейном кругу, однако массовые мероприятия будут проводить при соблюдении ряда условий. В столице уже прошла церемония зажжения огней на главной елке страны. Также в Нур-Султане стартовала эстафета по доставке новогодних подарков от имени Президента. Кроме того, запланирован велопарад Дедов морозов и снегурочек.

Новогодние подарки от Президента получили 450 детей в ВКО. Тем временем Минобразования объявило о новых правилах приема педагогов в школу. «Теперь прием педагогов на работу будет осуществляться в новом формате посредством конкурса и четких, измеримых критериев. Сразу отмечу – изменения направлены на то, чтобы обеспечить прозрачность при трудоустройстве учителей, устранить коррупционные риски и внедрить принцип меритократии при приеме на работу», - написал Асхат Аймагамбетов. Также министр образования в интервью корреспонденту МИА «Казинформ» рассказал о предстоящих изменениях в сфере образования в рамках проекта «BILIMDI ҰLT», о том, как будет решаться проблема дефицита ученических мест в школах и какие вузы будут закрываться.

Таким образом, события недели создают предновогоднее настроение и дают надежду на дальнейшее улучшение эпидемиологической и экономической ситуации в стране.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/novogodnyaya-sueta-spad-koronavirusa-i-pochemu-ushli-v-otstavku-aleksey-coy-i-zhandarbek-bekshin-obzor-nedeli-v-rk_a3878341](https://www.inform.kz/ru/novogodnyaya-sueta-spad-koronavirusa-i-pochemu-ushli-v-otstavku-aleksey-coy-i-zhandarbek-bekshin-obzor-nedeli-v-rk_a3878341)

Итоги года 2021: какие штаммы COVID-19 существуют и чем они отличаются

С того момента, как Всемирная организация здравоохранения объявила пандемию COVID-19, ученые выявили несколько тысяч штаммов вируса. Большинство из них практически не влияют на ход заражения и заболеваемости, но есть и "вызывающие опасения".

Во вторую категорию попадают штаммы, обозначенные греческими буквами, – "альфа", "бета", "гамма", "дельта", "омикрон". Штамм "альфа" еще называют "британским", его выявили в октябре 2020 года в Великобритании. По словам ученых, он быстро передается от человека к человеку, но не влияет на летальность или более длительное течение заболевания. Основные симптомы "альфы" у детей и взрослых схожи: высокая температура, кашель, потеря или изменение обоняния и вкуса. Но у детей также наблюдаются такие признаки, как повышенная утомляемость, потеря аппетита, головные боли.

Вариант "бета" впервые выявили в ЮАР в декабре 2020 года. Этот тип коронавируса сильнее прикрепляется к клеткам организма. Он более распространен среди молодых людей. В феврале 2021 года повышенную заразность нового штамма подтвердила ВОЗ. Эксперты подчеркнули, что на тяжесть течения COVID-19 мутация не оказывает влияние. "Гамма"-штамм ученые из Бразилии выявили в январе этого года. Этот штамм коронавируса вызвал вторую волну заболеваемости COVID-19 в городе Манас. Его особенность была в том, что он быстро распространяется и повторно инфицирует переболевших COVID-19 людей, передает DW. При этом болезнь у зараженных протекает не тяжелее, чем при других штаммах.

Штамм "дельта", который был обнаружен в индийском городе Напур, с весны этого года был доминирующим по всему миру. Этот штамм более опасен, так как вызывает осложнения и увеличивает вероятность смерти. "Дельта" похож на простуду и чаще поражает молодых. Основными симптомами являются головная боль, насморк, боль в горле, высокая температура, усталость, боли в мышцах, тошнота или рвота, диарея, пациенты жалуются на нарушение слуха, у больных могут возникать тромбы, провоцирующие гангрену. Его главная опасность состоит в том, что он очень быстро поражает легкие. А вот потерю обоняния эта мутация коронавируса может и не вызывать. В ноябре 2021 года в ЮАР был выявлен новый штамм, получивший название "омикрон". ВОЗ сделала предварительное заявление, что омикрон-штамм коронавируса менее опасен, чем "дельта". При этом вакцины могут быть менее эффективны против нового варианта COVID-19.

Ученые Центра эпидемиологического моделирования и анализа ЮАР и Национального института инфекционных заболеваний (НИИЗ) заявили, что омикрон-штамм в три раза заразнее для переболевших COVID-19, чем другие варианты. Известно, что новый вариант распространился уже более чем в 57 странах. Помимо "вызывающих опасения", ВОЗ определила несколько вариантов в группу "представляющих интерес". К ним относятся штаммы "мю" и "лямбда". Вариант "мю" был обнаружен в Колумбии в начале этого года. Несмотря на то, что штамм быстро распространился, в мире всего 0,1% людей, зараженных COVID-19, вызванной мю-вариантом, передает РБК. "Лямбда"-вариант был впервые зафиксирован в Перу в прошлом году. Он также быстро распространился и был обнаружен в 30 странах. Японские ученые заявили, что этот штамм способен лучше уходить от иммунного ответа, поэтому даже вакцинированные и выздоровевшие люди защищены от него в гораздо меньшей степени, сообщает DW.

Однако ВОЗ все же не включила этот тип коронавируса в список опасных штаммов. Читайте больше: <https://www.nur.kz/health/coronavirus/1947099-itogi-goda-2021-kakie-shtammy-covid-19-suschestvuyut-i-chem-oni-otlichayutsya/>