



26.11.2021

АНОНС

Более 19 тысячам медработников повысят зарплату в ближайшие годы

Более 19 тысячам медработников повысят зарплату в ближайшие годы. Об этом заявил заместитель Премьер-Министра РК Ералы Тугжанов, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В целях недопущения социальной напряженности среди медицинских работников, работающих в других сферах деятельности проработаны вопросы по повышению заработной платы медицинских работников других сфер деятельности», - сообщил Ералы Тугжанов в своем ответе на депутатский запрос. Согласно приведенной им информации, на 2021-2023 годы предусмотрены финансовые средства из республиканского бюджета на повышение заработной платы более 19 тысяч медицинским работникам, работающим в других сферах деятельности. «Таким образом, Правительством принимаются соответствующие меры по повышению оплаты труда медицинских работников. Данные меры являются одними из приоритетных и находятся на постоянном контроле Правительства», - заключил Е. Тугжанов. Напомним, в Казахстане будут повышать зарплату медицинским работникам. Е. Тугжанов озвучил предусмотренные на эти цели суммы финансирования.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-19-tysyacham-medrabotnikov-povyshyat-zarplatu-v-blizhayshie-gody_a3867348](https://www.inform.kz/ru/bolee-19-tysyacham-medrabotnikov-povyshyat-zarplatu-v-blizhayshie-gody_a3867348)

ВОЗ признала угрозой для мира новый штамм коронавируса в ЮАР

Во Всемирной организации здравоохранения предупредили, что существующие вакцины могут быть не такими эффективными в случае с очередным штаммом коронавируса.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) присвоила новому штамму коронавируса, который был выявлен в ЮАР, греческую букву омикрон (O). Эксперты пришли к выводу, что очередная разновидность вируса может угрожать странам, которые и так ведут борьбу с распространением инфекции, сообщает агентство Reuters.

В ВОЗ пришли к выводу, что вирус B.1.1.529 после целой серии мутаций может влиять на содержание протеина организма. Проблема заключается в том, что существующие сейчас вакцины могут быть не столь эффективны при таком изменении.

Пример ЮАР показал, что этот вариант вируса распространяется быстрее, чем его предшественники, и может затронуть большее число людей, в том числе и тех, кто ранее переболел другими штаммами, предполагают в ВОЗ. В организации призвали все страны уделить большее внимание изучению нового штамма.

Ранее об опасности нового штамма предупредил министр здравоохранения ЮАР Джо Фаала. Он предупредил, что вариант вируса, который был выявлен 11 ноября, опасен, и сообщил о новых ограничениях при посещении страны.

За последние недели новый штамм вируса был выявлен в Ботсване, Бельгии, Израиле и Гонконге.

Создатель вакцины Pfizer BionTech SE и AstraZeneca заявили, что тщательно изучают ситуацию с появлением нового штамма.

Федеральный оперативный штаб ранее сообщал, что на территории России новый штамм коронавируса пока не обнаружен, ситуация с его возникновением изучается, а выводы пока делать преждевременно.

Оперштаб поручил Роспотребнадзору совместно с Минтрансом организовать экспресс-тестирование россиян, прибывших из южноафриканских стран и Гонконга. Также скрининг должны будут пройти граждане России и иностранцы, прибывшие из Китая, Израиля и Великобритании.

<https://news.mail.ru/society/48965983/?frommail=1>

Какие страны ограничили авиасообщение с ЮАР из-за нового штамма коронавируса

После сообщений об обнаружении на юге Африки **нового штамма** коронавируса B.1.1.529, обладающего повышенной способностью к мутации, некоторые страны начали приостанавливать авиасообщение с ЮАР либо запрещать въезд из республики.

ТАСС составил список стран, которые ввели авиационные ограничения в отношении ЮАР.

- Россия (ограничила въезд для иностранных граждан, проживающих на территории ЮАР, Ботсваны, Лесото, Намибии, Зимбабве, Мозамбика, Мадагаскара, Эсватини, Танзании)
- Германия (авиакомпаниям будет разрешено выполнять только вывозные рейсы для граждан ФРГ, находящихся на территории ЮАР)
- Израиль (запретил посещение всех стран Африки, кроме северной части континента)
- Великобритания (помимо ЮАР приостановила авиасообщение с Ботсваной, Зимбабве, Лесото, Намибией и Эсватини)

- Сингапур (ограничен въезд иностранцев из ЮАР, а также Ботсваны, Зимбабве, Лесото, Мозамбика, Намибии и Эсватини)
- Бахрейн (приостановлен въезд прибывающим из ЮАР, Намибии, Ботсваны, Зимбабве, Лесото и Эсватини)
- Италия (запрет на въезд из ЮАР, Лесото, Ботсваны, Зимбабве, Мозамбика, Намибии и Эсватини)
- Нидерланды (прибывшим из ЮАР пассажирам запрещено покидать аэропорт Схипхол)
- Марокко (запрет на въезд всем прибывшим из ЮАР)
- Франция (приостановила полеты в ЮАР, Лесото, Ботсвану, Зимбабве, Мозамбик, Намибию и Эсватини)
- Чехия (запретила въезд для граждан, которые в течение последних 14 дней находились более 12 часов в ЮАР, Намибии, Лесото, Свазиленде, Зимбабве, Ботсване, Мозамбике и Замбии)
- Австрия (вводит ограничения на авиасообщение с ЮАР, Лесото, Ботсваной, Зимбабве, Мозамбиком, Намибией и Эсватини)
- Малайзия (запретила своим гражданам посещать ЮАР, Ботсвану, Зимбабве Лесото, Мозамбик, Намибию и Эсватини)
 - Саудовская Аравия (приостанавливает полеты в ЮАР, Намибию, Ботсвану, Зимбабве, Мозамбик, Лесото, Эсватини; приостанавливает возможность въезда для тех, кто не имеет подданства королевства и прибывает напрямую или через другие страны из вышеупомянутых государств)
 - Швейцария (запрет на прямые авиарейсы из стран юга Африки)
 - Турция (запрет на въезд в республику из ЮАР, Ботсваны, Мозамбика, Намибии и Зимбабве)
 - Канада (запретила въезд иностранным гражданам, которые за последние две недели побывали в странах юга Африки)
 - США (ограничат въезд в страну из восьми африканских государств: ЮАР, Ботсваны, Зимбабве, Намибии, Лесото, Эсватини, Мозамбика и Малави)
 - ОАЭ (приостановят возможность въезда в страну прибывающим из семи южноафриканских государств, среди которых ЮАР, Намибия, Лесото, Эсватини, Зимбабве, Ботсвана и Мозамбик)
 - Египет (объявил о приостановке авиасообщения с ЮАР)
 - Аргентина (решила отложить возобновление прямого авиасообщения с Африкой)
 - Бразилия (приостановит авиасообщение с шестью странами: Ботсваной, Зимбабве, Лесото, Намибией, Эсватини и ЮАР)

https://tass.ru/obschestvo/13037243?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Фейк: «Выпущен приказ о вакцинации школьников без согласия родителей»

В социальных сетях рассылают сообщение о том, что выпущен приказ, согласно которому всех школьников с 1 по 11 класс будут принудительно прививать против COVID-19 без согласия родителей. Информацию опровергли в Комитете санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Stopfake.kz.

Как сообщили в ведомстве, подобный приказ не издавался. «Касательно данной публикации поясняем, что любая профилактическая прививка, включая прививку против КВИ, проводится только с информированного согласия родителей. Информированное согласие собирается заранее в процессе планирования и составления списка подростков, подлежащих вакцинации. В этой связи на прививку приглашают по заранее составленному списку только тех, у кого есть подписанное родителем согласие на вакцинацию и о присутствии родителей», — пояснил официальный представитель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Ержан Байтанаев. По его словам, принудительная вакцинация в школах не проводится. Согласно Постановлению Главного государственного санитарного врача Республики Казахстан № 36, в учебных учреждениях проводится ежедневный «входной» фильтр. Все сотрудники школ обязаны пройти термометрию и обработать руки санитайзером при входе. Расписание занятий составляют таким образом, чтобы ученики как можно реже контактировали друг с другом. Ержан Байтанаев призвал казахстанцев не доверять сомнительной информации в социальных сетях и мессенджерах. Для получения достоверной информации просим обращаться к официальным источникам: официальному интернет-ресурсу Комитета, телеграм-каналу «МВК по нераспространению COVID-19» и аккаунтам в социальных сетях Facebook, Instagram и YouTube, либо обращаться с письменным запросом в адрес Комитета.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/feyk-vypuschen-prikaz-o-vakcinacii-shkol-nikov-bez-soglasiya-roditeley_a3867576

Фейк: «Спутник V» содержит тайный маркерный компонент, позволяющий определять вакцинированных»

Казахстанцы делятся видеороликом, в котором рассказывается о некоем секретном маркерном компоненте, входящем в состав вакцины «Спутник V». Он якобы вводится в организм привитого человека и сохраняется там долгое время, позволяя при помощи специального сканера отличить вакцинированных людей от тех, кто не прививался против КВИ. Это неправда, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Stopfake.kz.

Авторы распространяемого видео ссылаются на слова директора Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи Александра Гинцбурга. Однако в ролике его высказывание вырвано из контекста, и трактовка отличается от того, что на самом деле говорил Гинцбург. 25 октября текущего года он давал интервью изданию ТАСС, в котором рассказывал, как можно проверить подлинность сертификата о вакцинации «Спутником V». «Проверить, вакцинировался ли человек «Спутником V» или нет, можно с помощью специального анализа на наличие маркеров препарата», — говорится в статье. Ни о каких специальных сканерах Александр Гинцбург не заявлял, так же как и о том, что маркерный компонент является секретным. Позже он пояснил

изданию «Известия», что в качестве маркера выступают антитела к оболочке аденовирусного вектора Ad26. «Маркером успешно проведенной прививки нашей вакциной служат антитела к оболочке вектора — к адено 26-му. Первый компонент «Спутника V» сделан на основе адено 26-го. Он крайне редко встречается у человека, это буквально десятые доли процента. Поэтому наличие антител к адено 26-му говорит, что люди вакцинированы. А вот если человек попадает в реанимацию и говорит, что вакцинирован, но у него при этом нет антител к оболочке адено 26-го, то, скорее всего, у него поддельный сертификат», — сказал Александр Гинцбург. Таким образом, проверить, действительно ли человек получил вакцину или же приобрел паспорт вакцинации незаконным путем, можно, проанализировав его кровь на наличие антител к ключевому компоненту вакцины. Никакие специальные сканеры для этого не нужны. Это также не значит, что в состав вакцины входят некие засекреченные компоненты, позволяющие следить за людьми или получать их персональные данные при помощи специальных приборов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/feyk-sputnik-v-soderzhit-taynyy-markernyy-komponent-pozvolyayuschiy-opredelyat-vakcinirovannyh_a3867403) https://www.inform.kz/ru/feyk-sputnik-v-soderzhit-taynyy-markernyy-komponent-pozvolyayuschiy-opredelyat-vakcinirovannyh_a3867403

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	181767	177822 (98%)	3945	
г. Нур-Султан:	150679	146802 (97%)	3877	
Карагандинская область:	106675	98466 (92%)	8209	
Алматинская область:	57158	55647 (97%)	1511	
Павлодарская область:	55141	52609 (95%)	2532	
Атырауская область:	51944	51023 (98%)	921	
Восточно-Казахстанская область:	49427	47779 (97%)	1648	
Акмолинская область:	47689	46122 (97%)	1567	
г. Шымкент:	41939	40587 (97%)	1352	
Западно-Казахстанская область:	39643	37377 (94%)	2266	
Костанайская область:	39539	37594 (95%)	1945	
Актюбинская область:	34816	34199 (98%)	617	
Северо-Казахстанская область:	32393	28407 (88%)	3986	
Мангистауская область:	23368	22873 (98%)	495	
Жамбылская область:	21257	20463 (96%)	794	
Кызылординская область:	19273	18656 (97%)	617	
Туркестанская область:	15632	15370 (98%)	262	
Всего (коронавирус):	968340	931796 (96%)	23909	12635
Всего (пневмония):	82360	73443 (89%)	8048	869
ИТОГО:	1050700	1005239 (96%)	31957	13504

- 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 27.11.2021 в Казахстане:

- никаких событий по коронавирусу зафиксировано не было.

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

422 казахстанца с коронавирусом - в тяжелом состоянии

На 26 ноября лечение от КВИ продолжают получать 27 696 человек (24 635 КВИ+ и 3 787 КВИ-). Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на МВК по нераспространению COVID-19. НОВОСТИ ПО ТЕМЕ Однозначно ревакцинироваться: столичные медработники рассказали о важности вакцинации Более 14 тысяч человек привились вакциной Pfizer в Туркестанской области ВОЗ назвала новый штамм коронавируса «Омикрон», он закрывает границы и тянет рынки на дно Почему подросткам и беременным женщинам стоит вакцинироваться от COVID-19 В стационарах находятся 5 857 пациентов, на амбулаторном уровне лечатся 21 839 человека. Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся в тяжелом состоянии 422 пациента, в состоянии крайней степени тяжести – 121 пациент, на аппарате ИВЛ – 81 пациент.

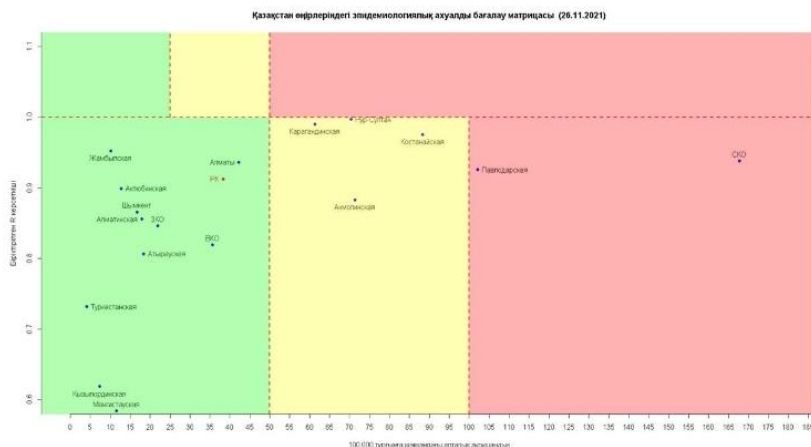
https://www.inform.kz/ru/422-kazahstanca-s-koronavirusom-v-tyazhelom-sostoyanii_a3867185

Коронавирус: какие регионы Казахстана находятся в «красной» зоне

Согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 26 ноября, в «красной» зоне находятся Павлодарская и Северо-Казахстанская области. Об этом передает «Казинформ» со ссылкой на МВК по нераспространению COVID-19. В «желтой» зоне: г. Нур-Султан, Акмолинская, Карагандинская, Костанайская области. В «зеленой» зоне: г. Алматы, Шымкент, Атырауская, Актюбинская, Алматинская, Западно-Казахстанская, Туркестанская, Жамбылская, Кызылординская, Мангистауская, Восточно-Казахстанская области.

https://www.inform.kz/ru/koronavirus-kakie-regiony-kazahstana-nahodyatsya-v-krasnoi-zone_a3867191

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана



По состоянию на 26.11.2021 по регионам РК:

- в «красной» зоне (2) - Павлодарская, Северо-Казахстанская;
- в «желтой» зоне (4) - г. Нур-Султан, Карагандинская, Акмолинская, Костанайская;
- в «зеленой» зоне (11) - все остальные регионы.

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

Сколько человек вакцинированы от COVID-19 в Казахстане

На 26 ноября в Казахстане первым компонентом против коронавирусной инфекции провакцинировано 8 690 377 человек. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на МВК по нераспространению COVID-19.

Вторым компонентом провакцинировано 8 024 665 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-chelovek-vakcinirovany-ot-covid-19-v-kazahstane_a3867183](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-chelovek-vakcinirovany-ot-covid-19-v-kazahstane_a3867183)

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 26.11.2021:

Всего сделано: 16 715 042 вакцин 📈28823 за сутки		
Привито 1-ой вакциной: 📈12703 за сутки		
8.7 млн	8 690 377 (45.6%)	19.1 млн
Привито 2-мя вакцинами: 📈16120 за сутки		
8 млн	8 024 665 (42.1%)	19.1 млн

Динамика вакцинации от COVID-19 по регионам:

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	905 338 (66.6%) 905.3 тыс 1.4 млн	872 397 (64.2%) 872.4 тыс 1.4 млн
г. Шымкент:	574 575 (52%) 574.6 тыс 1.1 млн	538 524 (48.7%) 538.5 тыс 1.1 млн
г. Алматы:	1 020 869 (50.7%) 1 млн 2 млн	975 425 (48.5%) 975.4 тыс 2 млн
Туркестанская область:	1 025 125 (49.6%) 1 млн	964 100 (46.7%) 964.1 тыс

	2.1 млн	2.1 млн
Северо-Казахстанская область:	260.3 тыс 260 301 (48.3%) 539.4 тыс	243.2 тыс 243 208 (45.1%) 539.4 тыс
Жамбылская область:	594 тыс 593 990 (51.8%) 1.1 млн	491 тыс 491 047 (42.8%) 1.1 млн
Павлодарская область:	338.6 тыс 338 609 (45.2%) 748.6 тыс	313.2 тыс 313 193 (41.8%) 748.6 тыс
Кызылординская область:	402 тыс 402 040 (48.7%) 824.8 тыс	341.9 тыс 341 903 (41.5%) 824.8 тыс
Карагандинская область:	580.4 тыс 580 444 (42.3%) 1.4 млн	532.8 тыс 532 793 (38.8%) 1.4 млн
Акмолинская область:	306.4 тыс 306 419 (41.7%) 735.3 тыс	283.7 тыс 283 672 (38.6%) 735.3 тыс
Алматинская область:	851.6 тыс 851 553 (40.6%) 2.1 млн	779.1 тыс 779 052 (37.1%) 2.1 млн
Костанайская область:	338.8 тыс 338 835 (39.4%) 859.8 тыс	316.9 тыс 316 929 (36.9%) 859.8 тыс
Актюбинская область:	351.5 тыс 351 535 (38.9%) 903.5 тыс	327 тыс 326 956 (36.2%) 903.5 тыс
г. Нур-Султан:	463.1 тыс 463 089 (37.9%) 1.2 млн	430 тыс 429 956 (35.1%) 1.2 млн
Западно-Казахстанская область:	248.2 тыс 248 211 (37.3%) 664.7 тыс	229.5 тыс 229 452 (34.5%) 664.7 тыс
Атырауская область:	249.2 тыс 249 197 (37.5%) 665.3 тыс	228.2 тыс 228 180 (34.3%) 665.3 тыс
Мангистауская область:	180.2 тыс 180 247 (24.5%) 735 тыс	157.9 тыс 157 878 (21.5%) 735 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

Однозначно ревакцинироваться: столичные медработники рассказали о важности вакцинации

На ревакцинацию в пункты вакцинации первыми подходят медицинские работники. Напомним, что они были в числе первых, кто с началом массовой вакцинации в стране получили свои прививки против КВИ. Столичные врачи рассказали, почему решили ревакцинироваться, и какую вакцину предпочли во второй раз, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на официальный сайт города Нур-Султан.

«Я работаю в поликлинике, и в день принимаю множество пациентов. Я вакцинировался в феврале, как и многие мои коллеги, заболеваемость среди коллектива низкая. Я и мои коллеги намерены поддерживать данную тенденцию и по этой причине я прошел ревакцинацию. Получил Синофарм и чувствую себя отлично. Никаких недомоганий не наблюдаю», - говорит врач-уролог городской поликлиники №10 Тилек Тумарбеков. Врач дневного стационара городской поликлиники №15 Зияда Исакова говорит, что даже не задумывалась о ревакцинации – делать или не делать.

Выбор был окончательно в пользу повторной прививки. «Для меня ответ был однозначный – ревакцинироваться, так как у меня иммунитет сам по себе слабый. Но на сегодняшний день, сколько я сдаю ПЦР, он постоянно отрицательный. Это говорит о том, что я защищена от коронавирусной инфекции. Это для меня важно, потому что я постоянно работаю с потоком пациентов.

Я ревакцинировалась вчера. Чувствую себя хорошо. В этот раз получила Синофарм. Врач посоветовала всем гражданам обязательно ревакцинироваться, и сделать это своевременно. «Я считаю, что это один из основных

пунктов, заключительный этап, чтобы закрепить иммунитет и выработку антител. Я за ревакцинацию», - добавила Зияда Искакова.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/odnoznachno-revakcinirovat-sya-stolichnye-medrabotniki-rasskazali-o-vazhnosti-vakcinacii_a3867641](https://www.inform.kz/ru/odnoznachno-revakcinirovat-sya-stolichnye-medrabotniki-rasskazali-o-vazhnosti-vakcinacii_a3867641)

Названы условия, при которых в Алматы разрешат новогодние корпоративы

Смогут ли алматинцы устроить корпоративы на Новый год, рассказал заместитель главного санврача города Садвакас Байгабулов, передает NUR.KZ. Так, по его словам, в настоящее время в действующих карантинных требованиях не имеется запретов для субъектов бизнеса на проведение новогодних корпоративов на объектах Ashyq, но есть ограничения. "Это - наличие "зеленого" статуса у посетителей, персонала заведения и организаторов мероприятия, а также "норматив" заполняемости заведений в зависимости от "зоны", в которой будет находиться город Алматы в период новогодних праздников: в "зеленой" зоне - заполняемость до 50%, не более 100 мест; в "желтой" зоне - заполняемость до 50%, не более 70 мест; в "красной" зоне - заполняемость до 50%, не более 50 мест", - рассказал Байгабулов. При этом, он подчеркнул, что от алматинцев зависит то, будет ли город находиться в это время в "зеленой" зоне. Для этого нужно активно прививаться от коронавируса, соблюдать масочный режим и социальную дистанцию. Если же ситуация будет ухудшаться, то карантинные меры будут ужесточены. В том числе, возможен запрет на проведение новогодних корпоративов. Напомним, ранее Жандарбек Бекшин говорил о том, что в декабре может быть рост заболеваемости и алматинцы могут "испортить себе Новый год". Он также сообщил, что если эпидситуация улучшаться не будет, то и ограничения не будут смягчаться. В свою очередь министр Алексей Цой говорил о том, что возможность проведения новогодних праздников зависит от эпидситуации в каждом конкретном регионе.

<https://www.nur.kz/society/1944092-nazvany-usloviya-pri-kotoryh-v-almaty-razreshat-novogodnie-korporativy/>

Почему подросткам и беременным женщинам стоит вакцинироваться от COVID-19

Алматинский врач пояснила необходимость вакцинации подростков и беременных от коронавируса, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По словам заместителя главного врача поликлиники №22 города Алматы Акерке Жомарт, подростки могут инфицировать своих родственников, учителей, для которых коронавирус может быть смертельным. «Риск осложнений от прививок гораздо меньше, чем риск осложнений после болезней, от которых они защищают. Поэтому родители, которые отказываются прививать своих детей, лишают их защиты, подвергают опасности других учащихся, способствуя распространению инфекции дальше», - считает врач. Врач отметила, что исследования, опубликованные Pfizer, свидетельствуют, что две дозы вакцины на 91% эффективны и безопасны. При этом нет необходимости проверять антитела детям, даже если они переболели коронавирусом. Считается, что иммунитет, полученный в результате заболевания, имеет меньшую продолжительность, чем полученный после прививки. «Никаких отзывов, свидетельствующих о плохой переносимости вакцин среди детей, беременных и кормящих женщин, на сегодняшний день нет. В нашей поликлинике начиная с 12 ноября прививки получили 139 подростков, 22 женщины в период лактации и 25 беременных», - сказала она. Акерке Жомарт призвала беременных женщин прислушаться к рекомендациям врачей и прийти в прививочный пункт в период с 16-й по 37-ю неделю беременности. Получить вакцину необходимо, чтобы обезопасить и женщину, и ее будущего малыша. Врач заверила, что вакцинация кормящей матери не создает угрозы для ребенка. В грудном молоке матерей, вакцинированных против коронавируса, имеются антитела, которые могут способствовать защите ребенка от заражения. К слову, в Алматы продолжается прививочная кампания вакциной Pfizer (Comirnaty). На сегодня уже свыше 7300 подростков, около 700 беременных женщин и 2400 кормящих матерей привились от коронавируса.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/pochemu-podrostkam-i-beremennym-zhenschinam-stoit-vakcinirovat-sya-ot-covid-19_a3867613](https://www.inform.kz/ru/pochemu-podrostkam-i-beremennym-zhenschinam-stoit-vakcinirovat-sya-ot-covid-19_a3867613)

Часть наших граждан, к сожалению, не соблюдают карантин - аким Акмолинской области

Об эпидситуации по коронавирусу в Акмолинской области рассказал аким Акмолинской области Ермек Маржикпаев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В ходе выездной пресс-конференции СЦК Ермек Маржикпаев в своем слове отметил, что за два года борьбы с коронавирусной инфекцией в области приобрели колоссальный опыт. «Несмотря на принимаемые меры, широкую разъяснительную работу, которую мы ведем среди населения, работу наших мониторинговых групп, к сожалению, часть наших граждан не соблюдают карантинные ограничения. Поэтому, больше мы находимся в «красной» зоне, нежели в другой. Сегодня есть позитивная новость - мы перешли в «желтую» зону», - сказал аким Акмолинской области. По словам акима, если с начала пандемии было зарегистрировано около 50 тысяч больных коронавирусом, то с начала года данный показатель составляет более 40 тысяч случаев. «Если в первую неделю ноября было зарегистрировано более 500 случаев, то во второй декаде - 300, то сегодня - чуть более 200. То есть, снижение из недели в неделю очевидное. Основная нагрузка у нас была в сентябре месяце, когда переболело более 3 500 человек, октябрь месяц - чуть более 1600, и вот ноябре - около 1200 человек», - подчеркнул глава региона Ермек Маржикпаев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/chast-nashih-grazhdan-k-sozhaleniyu-ne-soblyudayut-karantin-akim-akmolinskoy-oblasti_a3867531](https://www.inform.kz/ru/chast-nashih-grazhdan-k-sozhaleniyu-ne-soblyudayut-karantin-akim-akmolinskoy-oblasti_a3867531)

58% акмолинцев полностью привились от COVID-19

Как идет кампания вакцинации населения от коронавируса в Акмолинской области, ответил аким Ермек Маржикпаев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Связь между вакцинацией и болезнью прямая. Потому что, наверное, сегодня нет другого варианта, кроме вакцинации, более эффективного средства. Поэтому сегодня в нашей области вакцинированы более 300 тысяч человек - это 64% от подлежащего (вакцинации - прим. ред.) населения, это первым компонентом. Вторым компонентом вакцинированы 58%. Эта работа продолжается на постоянной основе. Подключился и бизнес. Бизнес

сегодня стимулирует, чтобы люди могли вакцинироваться», - сказал в ходе выездной пресс-конференции СЦК аким Акмолинской области. Также глава региона напомнил, что на прошлой неделе поступила вакцина Pfizer. На сегодня в регион поставлено более 35 тысяч доз вакцин. «На сегодня с письменного разрешения родителей около 1000 детей готовы к вакцинации, из них 500 получили вакцинацию. Первыми вакцинированы студенты Медицинского колледжа города Кокшетау. Началась ревакцинация. Результаты есть», - уточнил Е. Маржикпаев. Ранее аким рассказал об эпидемиологической ситуации по коронавирусу в регионе, отметив, что большая часть граждан не соблюдает карантинные ограничения. На сегодня область перешла из «красной» зоны в «желтую».

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/58-akmolincev-polnost-yu-privilis-ot-covid-19_a3867533](https://www.inform.kz/ru/58-akmolincev-polnost-yu-privilis-ot-covid-19_a3867533)

В Актобе началась вакцинация подростков препаратом Pfizer

В Актобе началась вакцинация детей и подростков, беременных и кормящих женщин препаратом Pfizer, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Сегодня одной из первых вакцину в поликлинике № 4 получила дочь руководителя отдела образования города Гулнази Нурланова. Ее отец Жолдас Батырхан сопровождал дочку до поликлиники и дал расписку о согласии на прививку. «Гулнази – наша младшая дочь. Учится в 6 классе школы гимназии № 32. Она сама захотела получить прививку. Мы с ее матерью обсудили этот вопрос и поддержали ее», - говорит Ж. Батырхан. Как известно, данная вакцина предназначена для подростков от 12 до 16 лет, прививку дети получают с письменного согласия родителей. Получив расписку от родителя, врач проверила состояние девочки, измерив температуру и давление, провела первичный опрос. После прививки Гулнази Нурланова полчаса находилась под наблюдением врачей. «Я сама приняла решение получить прививку от коронавируса, затем сказала отцу. Родители меня поддержали. Я не хочу, чтобы люди болели коронавирусом, но и сама не хочу заболеть и заразить кого-то», - говорит Гулнази Нурланова. По словам врача эпидемиолога городской поликлиники № 4 Акботы Окас, сегодня прививки от КВИ получили несколько подростков, кормящих и беременных женщин.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-aktobe-nachalas-vakcinaciya-podrostkov-preparatom-pfizer_a3867562](https://www.inform.kz/ru/v-aktobe-nachalas-vakcinaciya-podrostkov-preparatom-pfizer_a3867562)

О ходе вакцинации в Алматинской области

Алматинская область занимает ведущую позицию в разрезе республики по уровню охватом вакцинации населения от коронавирусной инфекции. На сегодняшний день в регионе количество получивших первую дозу вакцины достигло 851 429 человек, что составляет 71%. Число прошедших полный курс – 778 939 граждан, или 65 % от подлежащего иммунизации взрослого населения.

В настоящее время, жители области могут выбрать прививку из трех противовирусных препаратов, это «Спутник V», «QazVac» и «Sinopharm». Стоит отметить, что жители Аксуского и Балхашского района вакцинировались от коронавирусной инфекции на 100%.

В регионе работа по вакцинации проводится согласно алгоритму. Открыто 318 прививочных пунктов, из них 76 – передвижных, 71 мобильные бригады и 17 передвижных медицинских комплексов. По области в стенах школ функционируют 338 прививочных кабинета.

Кроме того, в Алматинской области с 15 ноября начата работа по вакцинации среди подростков в возрасте от 12 и до 18 лет, беременных и кормящих женщин. Всего в область поступило 46 800 доз вакцины Комирнати. На сегодняшний день количество вакцинированного соответствующего контингента составляет 1 980 человек, в том числе 1 673 подростков, 43 беременных и 264 женщин в период лактации.

Напоминаем, вакцинация подростков проходит только с согласия родителей или законных представителей.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/291427?lang=ru>

256 атыраусцев лечатся от COVID-19 в стационарах и дома

256 атыраусцев лечатся от COVID-19 в стационарах и дома, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, в регионе продолжается распространение коронавирусной инфекции. За последние сутки в области выявили 13 заболевших коронавирусной инфекцией. Из них в городе Атырау подтверждено семь случаев, на Тенгизском месторождении – два, в Исатайском районе – один, в Макатском районе – один, в Махамбетском районе – два человека. Заболевание у 10 пациентов с коронавирусной инфекцией протекает с соответствующими симптомами. У троих человек симптоматика отсутствует. За прошедшие сутки в области от коронавируса вылечились 52 человека. В настоящее время в домашних условиях получают лечение 136 человек, в модульной больнице – 71, в районных инфекционных стационарах – 25. В инфекционном стационаре на месторождении Тенгиз – 24 человека. Как ранее сообщалось, о вакцинации подростков, беременных и кормящих мам рассказали в Атырау.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/256-atyrauscev-lechatsya-ot-covid-19-v-stacionarah-i-doma_a3867579](https://www.inform.kz/ru/256-atyrauscev-lechatsya-ot-covid-19-v-stacionarah-i-doma_a3867579)

О вакцинации подростков, беременных и кормящих мам рассказали в Атырау

О вакцинации от коронавируса вакциной Pfizer подростков, беременных и кормящих мам рассказали в Атырау, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщили в пресс-службе управления здравоохранения Атырауской области, в настоящее время вакциной Pfizer привито 12 беременных женщин, 72 кормящие матери, 51 подросток в возрасте от 12 до 18 лет. Вакцинация беременных и кормящих женщин проводится в поликлиниках, подростков с согласия родителей в школах. Как ранее сообщалось, число тяжело болеющих коронавирусной инфекцией назвали в Атырау.

https://www.inform.kz/ru/o-vakcinacii-podrostkov-beremennyh-i-kormyaschih-mam-rasskazali-v-atyrau_a3867128

Карантинные меры продлили в Восточном Казахстане

Главный санитарный врач Восточно-Казахстанской области К. Турдиев внес изменения в постановление от 15 ноября. Об этом передает МИА «Казинформ».

В постановлении говорится о продлении карантинных мер в регионе до 4 декабря. Оно вступает в силу с 28 ноября 2021 года. Подробнее ознакомиться с документом можно по ссылке. Напомним, согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана, Восточно-Казахстанская область находится в «желтой» зоне.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/karantinnye-meri-prodlili-v-vostochnom-kazahstane_a3867396](https://www.inform.kz/ru/karantinnye-meri-prodlili-v-vostochnom-kazahstane_a3867396)

Карантин продлили в Байконуре до 20 декабря

В соответствии с предложениями главного государственного санитарного врача комплекса «Байконур», глава администрации Константин Бусыгин своим постановлением продлил режим по предупреждению и ограничению распространения коронавирусной инфекции на территории города Байконура до 24 часов 00 минут 19 декабря 2021 года, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Согласно официальной информации Регионального управления комплекса «Байконур» ФМБА России, на 26 ноября 2021 года в городе Байконуре зарегистрировано 2942 случая заболеваний коронавирусом с нарастающим итогом. Две недели назад, 12 ноября 2021 года эта цифра составляла 2906 случаев заболеваний, то есть, за 14 дней прирост заболевших составил 36 человек. На лечении в инфекционном стационаре находится 10 человек, за прошедшие две недели от коронавируса скончались девять человек. Общее число летальных исходов с начала пандемии составило 138 человек.

Как сообщалось ранее, все действующие ограничительные мероприятия, направленные на борьбу с распространением новой коронавирусной инфекции, сохраняются. Специалисты в области медицины считают, что только массовая вакцинация способна прекратить эпидемию. Оперативный штаб города настоятельно рекомендует жителям Байконура сделать прививку от коронавирусной инфекции.

Администрация города призывает граждан и в дальнейшем строго соблюдать масочный режим при нахождении в общественных местах и местах массового пребывания людей, на транспорте, при посещении объектов торговли, организаций и учреждений. Оперативный штаб по координации мероприятий по предупреждению и ограничению распространения коронавирусной инфекции на территории города Байконура рекомендует жителям города отказаться от посещения общественных мест для досуга без острой необходимости.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/karantin-prodlili-v-baykonure-do-20-dekabrya_a3867608](https://www.inform.kz/ru/karantin-prodlili-v-baykonure-do-20-dekabrya_a3867608)

Медсестру заподозрили в проведении фиктивной вакцинации от COVID-19 в Павлодаре

Медсестра подозревается в проведении фиктивной вакцинации от COVID-19 в Павлодаре, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на [Polisia.kz](https://www.polisia.kz).

Полицейскими установлено, что медицинская сестра одной из поликлиник города Павлодара, выполняя функции по вакцинированию граждан против коронавирусной инфекции, за проведение фиктивной вакцины, неоднократно получала от граждан денежное вознаграждение. Общая сумма составила 160 тысяч тенге. По данному факту начато досудебное расследование по статье 247 УК Республика Казахстан «Получение незаконного вознаграждения». Избрана мера пресечения – обязательство о явке. Напомним, в июле в ходе оперативно-розыскных мероприятий, правоохранительными органами Павлодарской области по подозрению в подделке паспортов вакцинации были задержаны медицинские работники одной из поликлиник города Павлодара, которые подозревались в осуществлении ложной регистрации в базе данных вакцинированных за определенную денежную сумму.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/medsestru-zapodzirili-v-provedenii-fiktivnoy-vakcinacii-ot-covid-19-v-pavlodare_a3867347](https://www.inform.kz/ru/medsestru-zapodzirili-v-provedenii-fiktivnoy-vakcinacii-ot-covid-19-v-pavlodare_a3867347)

За жизнь больных ковидом двух мам и троих детей борются павлодарские врачи

За жизнь больных ковидом двух мам и троих детей борются врачи в Павлодаре. В реанимации в тяжелом состоянии находятся две недавно родившие пациентки, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на [Pavlodarnews.kz](https://www.pavlodarnews.kz). Об их состоянии на брифинге в региональной службе коммуникаций сообщил руководитель областного управления здравоохранения Айдар Ситказинов.

«Состояние у обеих тяжелое: одна из них находится на ИВЛ, другая дышит сама. Обе перенесли ковидную инфекцию, у них большой процент поражения легких», – сообщил глава облздрава. Заместитель руководителя ведомства Гульнар Буратаева, уточнила, что пациентки поступили в акушерский инфекционный госпиталь уже с ковидом. «У них отмечаются сверхострое течение инфекции и прогрессирующее ухудшение по легким, на сегодняшний день у обеих тотальное поражение легких. Их новорожденные дети чувствуют себя лучше, чем мамы. По крайней мере, в списке тяжелых и пациентов со средней тяжестью течения инфекции их нет», – сказала Гульнар Буратаева.

Также, по данным облздрава, в реанимации сейчас находятся трое детей: двое лечатся в детской областной больнице, так как имеют ряд сопутствующих заболеваний, и один малыш, 28 суток после рождения, находится в городской больнице. Известно, что ребенок заразился уже после выписки из роддома – дома от родственников. Глава управления здравоохранения рассказал о небольшом снижении заболеваемости. За минувшие сутки зарегистрировано 97 новых случаев ковида. Всего на лечении в данный момент находятся 58 беременных и кормящих мам: 16 болеют легкой формой КВИ, четыре – средней, и две женщины в тяжелом состоянии. Кроме того, лечение от коронавирусной инфекции получают 90 детей, 24 из них лежат в больнице.

В Павлодарской области идет кампания по вакцинации подростков в возрасте от 12 до 18 лет, беременных женщин и мам, чьи дети до года находятся на грудном вскармливании. На сегодняшний день прививку препаратом

«Комирнати» американского производителя Pfizer получили уже 967 жителей региона: 642 подростка, 43 беременных и 282 кормящих мамы. В Павлодарской области началась ревакцинация против коронавируса.

https://www.inform.kz/ru/za-zhizn-bol-nyh-kovidom-dvuh-mam-i-troih-detey-boryutsya-pavlodarskie-vrachi_a3867582

До 60 пациентов с коронавирусом в сутки госпитализируют в СКО

– В Северо-Казахстанской области за минувшие две недели отмечается незначительное снижение заболеваемости COVID-19, передает корреспондент МИА «Казинформ».

На брифинге главный санитарный врач области Асет Жуматаев сообщил, что за прошедшие две недели выявили 1 919 инфицированных, за минувшие сутки – 138. Несмотря на общее снижение заболеваемости в 5% в трех районах наблюдается рост: Есильском, М.Жумабаева и Тайыншинском. Заместитель руководителя управления здравоохранения Нурлан Айманов заявил, что со стороны медицины ситуация с распространением коронавируса остается напряженной. В стационарах находятся 608 пациентов. Из них 60% относятся к категории условно тяжелых. В реанимации 49 человек, в палатах интенсивной терапии 29, на постоянной кислородной поддержке – 343 человека. «Суточная госпитализация, по сравнению с сентябрем-октябрем, когда в стационар поступали до 100 человек, снизилась. Но, тем не менее, остается высокой – до 60 человек в сутки. Каждый день регистрируется 3-5 летальных случаев от коронавируса. На амбулаторном лечении находятся более 3,5 тысячи человек, из них 1 770 – с бессимптомным течением заболевания», - сказал К. Айманов. Он добавил, что в стационар поступают люди в тяжелом состоянии, кислородозависимые. В сутки расходуется девять тонн кислорода. «С 1-го февраля через инфекционные стационары прошли 10 183 невакцинированных пациента. У многих было тяжелое течение заболевания и многим требуется длительная реабилитация. Через реанимации прошли 1 549 человек. Из них скончались 364», - сказал Н. Айманов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/do-60-pacientov-s-koronavirusom-v-sutki-gospitaliziruyut-v-sko_a3867395](https://www.inform.kz/ru/do-60-pacientov-s-koronavirusom-v-sutki-gospitaliziruyut-v-sko_a3867395)

О состоянии вакцинированных Pfizer рассказали в СКО

В Северо-Казахстанской области полный курс вакцинации прошли 243 208 человек, ревакцинировались 978, передает корреспондент МИА «Казинформ».

На брифинге заместитель руководителя управления здравоохранения Нурлан Айманов привел данные по заболеваемости коронавирусом среди вакцинированных. «Вижу, что в соцсетях пишут, мол, все вакцинированные болеют. Не все. С 1-го февраля коронавирус выявили у 3 082 вакцинированных. Из них в стационары попали 1 598 человек. От всех вакцинированных это 0,6%. Остальные – с бессимптомной или легкой формой течения заболевания. В реанимации было 89 вакцинированных. К сожалению, 15 человек скончались в результате осложненного течения сопутствующего заболевания. За этот же период через стационары прошли 10 183 невакцинированных, через реанимации - 1 549. Из них 364 человека скончались», - сообщил Н.Айманов. Он добавил, что вакцины в регионе достаточно. Поступило 340 тысяч доз первого компонента, 339 тысяч – второго. Есть вакцина российского, казахстанского и китайского производителей. Вторую неделю идет вакцинация препаратом Pfizer. По информации главного санврача области Асета Жуматаева, всего привиты 1 567 человек, в том числе 1 149 подростков, 371 кормящая мама и 47 беременных женщин. «Все привитые чувствуют себя удовлетворительно, неблагоприятных реакций не зарегистрировано», - отметил А.Жуматаев. 15-го ноября началась ревакцинация. Ее прошли 978 человек. «Едиственная цель вакцинации – оградить от тяжелой формы течения заболевания. Никаких других целей нет. Да, дети переносят в основном в легкой форме, но есть и тяжелые случаи. Сейчас новорожденный находится на грани крайне тяжелого состояния. У него положительный ПЦР-анализ, диагностирована пневмония. В стационарах находятся восемь детей. К счастью, тяжелых среди них нет. В этом году 655 беременных женщин заразились коронавирусом. Из них у 203 была пневмония. Из них 51 понадобилась искусственная вентиляция легких. Восемь были на грани жизни и смерти. Одну женщину потеряли после родов», - добавил Н.Айманов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/o-sostoyanii-vakcinirovannyh-pfizer-rasskazali-v-sko_a3867425](https://www.inform.kz/ru/o-sostoyanii-vakcinirovannyh-pfizer-rasskazali-v-sko_a3867425)

Не выбрасывать деньги на ветер призвал главный санврач жителей СКО

В Северо-Казахстанской области продолжают фиксировать нарушения режима карантина, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Главный санитарный врач области Асет Жуматаев сообщил, что в ноябре 23 мониторинговые группы провели 202 рейда на 1 092 объектах. В результате к ответственности привлекли 26 лиц на сумму более 1,4 млн тенге. «К сожалению, еженедельно фиксируются факты проведения массовых мероприятий. Напоминаю, что помимо испорченного праздника и денег «на ветер», присутствующие люди подвергаются большому риску инфицирования коронавирусом», - сказал А. Жуматаев. Нарушают режим самоизоляции люди с «красным» и «желтым» статусом. «Ashyq» зарегистрировал 127 таких нарушителей, на которых наложили штрафов на общую сумму, превышающую 5,2 млн тенге. По словам А. Жуматаева, фамилии 116 из них опубликовали в средствах массовой информации.

https://www.inform.kz/ru/ne-vybrasvat-den-gi-na-veter-prizval-glavnyy-sanvrach-zhiteley-sko_a3867414

Более 14 тысяч человек привились вакциной Pfizer в Туркестанской области

В Туркестане продолжается вакцинация препаратом «Pfizer» против COVID-19 среди подростков в возрасте 12 лет и старше, а также беременных и кормящих женщин, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу акима Туркестанской области.

В учреждениях созданы все условия для проведения профилактической работы. Медицинские специалисты прошли специальное обучение. Вакцинация проводится в добровольном порядке. Профилактические прививки проводятся только с согласия самих граждан. Вакцинация подростков – только с согласия родителей или законного представителя.

https://www.inform.kz/ru/bolee-14-tysyach-chelovek-privilis-vakcinoy-pfizer-v-turkestanskoy-oblasti_a3867634

ЗАРУБЕЖЬЕ

Общее число выявленных в мире носителей коронавируса превысило 260 млн

ВАШИНГТОН, 26 ноября 2021, 10:38 — REGNUM Общее число выявленных на планете Земля подтвержденных случаев заражения коронавирусом на сегодняшний день превысило 260 миллионов. Об этом 26 ноября свидетельствуют данные американского университета Джонса Хопкинса, занимающегося сбором медицинской статистики в стране и в мире.

По информации университета, по состоянию на 10:00 мск в мире было выявлено в общей сложности 260 092 573 заразившихся SARS-CoV-2.

Также указывается, что на данный момент на планете суммарное количество летальных исходов от COVID-19 выросло до 5 182 569 и что в настоящее время в мире использовано свыше 7,5 млрд доз вакцин от нового заболевания.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3433837.html>

В ООН призвали немедленно вводить ограничения на поездки из-за нового штамма COVID-19

Глава Всемирной туристской организации ООН (ЮНВТО) Зураб Пололикашвили призвал немедленно ввести ограничения на поездки в связи с появлением нового штамма коронавируса в Южной Африке.

Об этом он сказал агентству [Reuters](#).

«Я рекомендую принять решения сегодня, а не через неделю, потому что, если штамм продолжит распространяться, как мы ожидаем, будет уже поздно и не будет смысла вводить ограничения», — заявил Пололикашвили.

Он добавил, что при составлении правил поездок странам необходимо следовать рекомендациям Всемирной организации здравоохранения.

https://russian.rt.com/world/news/932333-oon-ogranicheniya-shtamm-koronavirus?utm_source=smi2

«Ужасающая мутация» - Чем опасен новый штамм коронавируса

Чем опасен новый штамм коронавируса В.1.1.529 и как быстро он распространится по миру? Ученые по всему миру, ВОЗ и правительства разных стран обеспокоены появлением нового варианта коронавируса. До недавнего времени случаи заражения им были зафиксированы только в одной провинции ЮАР, но в последние сутки еще по одному заболевшему выявлено в Гонконге, в Израиле, а также в Бельгии. Специалисты опасаются скорого распространения нового варианта по всему миру, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на BBC. <https://www.bbc.com/russian/news-59432866>

В настоящий момент зафиксировано около 100 случаев заболевания новым вариантом коронавируса, большинство из них в южноафриканской провинции Гаутенг, единичные случаи отмечены в нескольких других странах мира. Случай в Гонконге напрямую связывают с прилетом инфицированного из ЮАР. Южноафриканские ученые, на основании проводимых ими исследований, результаты которых пока не опубликованы, говорят, что новый вариант, скорее всего, уже присутствует практически на всей территории ЮАР. Великобритания уже отменила авиасообщение с шестью африканскими странами – ЮАР, Ботсваной, Намибией, Лесото, Зимбабве и Эсватини. О запрете на полеты из большинства африканских стран заявил в пятницу и премьер-министр Израиля Нафтали Беннет. ВОЗ проводит в пятницу экстренное совещание, посвященное новой опасности, на котором варианту, скорее всего, будет присвоено греческое название – по аналогии с Альфа, Бета и Дельта. В настоящий момент новый вариант называют В.1.1.529. По словам ученых, количество мутаций нового варианта ужасает. Ни один из прежних вариантов коронавируса не мутировал так интенсивно. Самый главный вопрос сейчас – насколько быстро В.1.1.529 может распространяться. По словам ученых, он сильно отличается от всех предыдущих. «Этот вариант удивил нас. Он совершил большой эволюционный скачок и прошел около 50 мутаций», - сказал на брифинге для журналистов профессор Тулио де Оливейра, глава южноафриканского Центра эпидемиологического реагирования. Порядка 30 из 50 мутаций коснулись так называемого спайк-протеина – шипов на оболочке вируса, напоминающих по очертаниям солнечную корону, с помощью которых вирус проникает в клетки человека. Это самая тревожная особенность нового варианта, говорят ученые, так как большая часть вакцин работает как раз на нейтрализацию этих шипов. Другая часть вируса, которая вступает в контакт с организмом после того, как спайк-протеин проложил ему дорогу в клетку, мутировала в новом варианте 10 раз. Для сравнения - в варианте Дельта этот сегмент вируса совершил две мутации. По мнению ученых, уровень мутаций мог быть спровоцирован в организме одного пациента с ослабленным иммунитетом, который не смог побороть вирус. Чем может быть опасен В.1.1.529? Хотя интенсивная мутация не обязательно опасна для человека, говорят специалисты, в данном случае важно понимать, что сейчас мы имеем дело с вирусом, радикально отличающимся от того, который появился в Ухане и привел к пандемии. Это значит, что созданные на данный момент вакцины могут оказаться недостаточно эффективными против В.1.1.529. В частности, некоторые мутации приводят к тому, что антитела в организме человека не могут с прежней легкостью распознавать вирус. А мутация, известная как N501Y, делает вирус более заразным, и с каждым новым подобным преобразованием увеличиваются масштабы распространения инфекции. Именно этого – более широких возможностей вируса к распространению - и опасаются сейчас ученые. Кроме того, новый вариант, судя по всему, научился обходить некоторые механизмы иммунной системы человека, которые еще недавно довольно легко распознавали вирус. Пока неясно, как поведет себя новый вариант коронавируса в странах с высоким процентом вакцинации. Неясно также, насколько более легко или тяжело протекает заболевание, вызванное новым вариантом, по сравнению с заражением Дельтой. Пока идут лабораторные исследования, ВОЗ призывает страны усилить меры эпидемиологической безопасности и регулярно предоставлять статистику, касающуюся распространения В.1.1.529.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/uzhasayuschaya-mutaciya-chem-opasen-novyy-shtamm-koronavirusa_a3867611) https://www.inform.kz/ru/uzhasayuschaya-mutaciya-chem-opasen-novyy-shtamm-koronavirusa_a3867611

ВОЗ: Существующие ПЦР-тесты распознают новый штамм коронавируса из ЮАР

Существующие ПЦР-тесты могут выявить обнаруженный в Африке новый штамм коронавируса B.1.1.529, который теперь именуется греческой буквой омикрон. Об этом сообщает РИА Новости со ссылкой на Всемирную организацию здравоохранения.

В то же время, по данным нескольких лабораторий, во время ПЦР-теста один из трех целевых генов не обнаруживается, поэтому тест стоит использовать в качестве маркера. А более полную информацию можно получить с помощью секвенирования (метод определения генетических повреждений - мутаций).

Первый случай инфицирования новым вариантом коронавируса (B.1.1.529) был зафиксирован на юге Африки еще 9 ноября. Сейчас инфицированные есть уже почти во всех провинциях ЮАР.

"Этот вариант имеет большое число мутаций, некоторые из которых вызывают беспокойство. Предварительные данные свидетельствуют о повышенном риске повторного заражения", - подчеркивают вирусологи.

https://rg.ru/2021/11/27/voz-sushchestvuiushchie-pcr-testy-raspoznaiut-novyy-shtamm-koronavirusa-iz-juar.html?utm_source=smi2

Число зарегистрированных за пандемию случаев коронавируса в России превысило 9,5 млн

В России за сутки зарегистрировали 34 690 случаев заболевания коронавирусом. Всего в стране с начала эпидемии подтвердили 9 502 879 случаев COVID-19. Об этом свидетельствуют данные оперативного штаба по борьбе с инфекцией.

Днём ранее в стране зарегистрировали 33 796 случаев заболевания.

За сутки выявили 1235 летальных случаев среди пациентов с COVID-19, всего с начала пандемии их число достигло 270 292.

https://russian.rt.com/russia/news/932182-sluchai-koronavirusa-v-rossii?utm_source=smi2

Число заражений COVID-19 в России вновь превысило 34 тыс. в сутки

Всего с начала эпидемии в России диагностировали 9 502 879 случаев заражения коронавирусом

За предыдущие сутки в России выявлено 34 690 случаев заражения коронавирусной инфекцией COVID-19, что на 894 больше, чем днем ранее, свидетельствуют данные федерального оперативного штаба.

Число выявленных заражений COVID-19 продолжает расти уже второй день и впервые за три дня поднялось выше отметки 34 тыс. До этого число заражений COVID-19 в России сокращалось в течение шести дней подряд.

За те же сутки в России от COVID-19, по данным оперштаба, умерли 1235 человек, выше отметки в 1,2 тыс. число смертей удерживается уже 18 дней подряд.

<https://www.rbc.ru/society/26/11/2021/61a097169a7947eed80f889e>

Мурашко рассказал о защите от COVID-19 вакцинами "Спутник V" и "Спутник Лайт"

Вакцинация препаратом "Спутник V" с последующей ревакцинацией "Спутником Лайт" демонстрирует высокую эффективность. Такие данные озвучил глава министерства здравоохранения РФ **Михаил Мурашко**, который добавил, что уровень защиты от коронавируса в этом случае равен более 92%.

"Буквально вчера я получил данные выгрузки из регистра вакцинированных. Комбинация вакцины "Спутника V" и ревакцинация вакциной "Спутник Лайт" показывают наиболее хорошие результаты, защиту протективную более 92%", — сообщил Мурашко в ходе совместной российско-венгерской отчетной встречи в Обнинске в рамках заседания Межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству.

<https://www.pravda.ru/news/health/1663616-vakcina/?from=smi2>

В первый год массовой вакцинации от COVID-19 избыточная смертность в России выросла на 30%

К концу 2021 года от коронавируса умрут около полумиллиона человек — почти на треть больше, чем в прошлом. Цифры избыточной смертности назвали в Общественной палате на обсуждении законопроектов о доступе граждан в общественные места и на транспорт по QR-кодам 26 ноября.

«От ковида за неполные два года потеряем 800 тысяч человек, — заявил зампред комиссии по поддержке семьи, материнства и детства Общественной палаты Сергей Рыбальченко. — В прошлом году умерли 340 тысяч, к концу этого ожидается 480 тысяч избыточных смертей».

По словам Рыбальченко, в России каждая пятая смерть связана с COVID-19.

Общественная палата предложила избавить от принудительного QR-кодирования пенсионеров старше 80 лет, беременных, кормящих и детей, так как побочные эффекты от вакцинации не до конца изучены, а медицинские отводы врачи не дают из чувства собственного страха. Широкий спектр противопоказаний остается неучтенным. Член ОП и соучредитель благотворительного фонда поддержки людей с ментальными особенностями Ксения Алферова привела в пример юношу с ДЦП, гепатитом и пороком сердца. Ему было отказано в медотводе от вакцинации против коронавируса. По словам Алферовой, случаев, когда пациент имеет противопоказания против всех видов прививок, кроме COVID-19, тысячи.

Сегодня в Общественной палате **обсуждают законопроекты**, по которым доступ к транспорту и общественным местам будет возможен только по QR-кодам. Их выдают вакцинированным, имеющим медотвод и переболевшим.

<https://www.fontanka.ru/2021/11/26/70279445/>

Российское посольство в ЮАР заявило, что следит за ситуацией вокруг нового штамма

Российское посольство в ЮАР заявило, что страна следит за ситуацией вокруг нового штамма, передает РИА Новости. "Посольство России в ЮАР следит за ситуацией вокруг нового штамма коронавируса. На настоящий момент остаются в силе все общие рекомендации: соблюдать масочный режим, правила личной гигиены, избегать мест массового скопления людей, пользоваться антисептическими средствами", - сказали представители посольства России в ЮАР. Они добавили, что штамм сейчас изучается учеными. И на основе этих результатов будут даны конкретные рекомендации. "Что касается каких-либо новых рекомендаций, связанных именно с новым штаммом

вируса, то штамм сейчас изучается профессиональным научным сообществом и они (рекомендации) могут быть сформулированы на основании той информации, которая последует от научного сообщества", - пояснили в посольстве.

<https://www.nur.kz/world/1944127-rossiyskoe-posolstvo-v-yuar-zayavilo-chto-sledit-za-situatsiyey-vokrug-novogo-shtamma/>

Мурашко заявил о продлении сертификатов для переболевших COVID-19

Глава Минздрава Мурашко: действие сертификата переболевших COVID-19 продлят до года

ОБНИНСК (Калужская область), 26 ноя — РИА Новости. Сертификат автоматически будет продлен для всех, кто переболел коронавирусом в течение последнего года, сейчас вносятся изменения в соответствующие документы, заявил министр здравоохранения России [Михаил Мурашко](#).

"Сертификат автоматически будет продлен для всех, у кого заболевание было в течение последнего года. Поэтому один год с момента выздоровления. Сейчас вносятся документы для изменения", — сказал Мурашко журналистам.

В настоящее время у переболевших коронавирусом на едином портале государственных услуг появляется сертификат о перенесенной болезни с QR-кодом, который действителен шесть месяцев.

<https://ria.ru/20211126/murashko-1760884956.html>

Гинцбург допустил, что «Спутник V» сможет защитить организм от нового штамма COVID-19

Директор Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Гамалеи Александр Гинцбург заявил, что ученые проверят эффективность защиты «Спутника V» против нового штамма коронавируса.

Новый штамм коронавирусной инфекции ранее был обнаружен среди жителей Ботсваны, ЮАР и Гонконга. Мутация получила название В.1.1.529.

«Когда будет получен штамм, то мы, естественно, проверим экспериментально, насколько изменяется или не изменяется вируснейтрализующая способность сыворотки, о чем мы сообщим всей мировой общественности», — заявил Гинцбург в беседе с [«Интерфаксом»](#).

На данный момент новым вариантом коронавируса заражено около 100 человек. Штамм В.1.1.529 имеет 32 мутации, что может сделать его устойчивым к вакцинам.

Как ранее стало известно, В.1.1.529 можно выявить с помощью российских тест-систем. Это связано с тем, что практически все разработчики тестов стараются избегать использования в качестве мишени гена S-белка.

<https://rueconomics.ru/554430-gincburg-dopustil-chto-sputnik-v-smozhet-zashchitit-organizm-ot-novogo-shtamma-covid-19>

РФПИ сообщи что вакцина "Спутник V" можно быстро адаптировать под новый штамм COVID-19 В.1.1.529

"Мы можем быстро адаптировать вакцину к новому варианту коронавируса, если потребуется, - сказал глава Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) Кирилл Дмитриев.

В интервью телеканалу [RT](#) глава РФПИ сообщил, что в случае необходимости вакцина "Спутник V" может быть оперативно адаптирована к новому штамму коронавируса, который был обнаружен в шести африканских странах - Ботсване, ЮАР, Лесото, Эсватини, Намибии и Зимбабве.

В России случаев этой разновидности COVID-19 пока не обнаружено.

https://inc-news.ru/news/2:210928?utm_source=smi2

В России не фиксировали случаев подделки вакцин от COVID

Ранее сообщалось, что в России в гражданский оборот выпустили примерно 85 миллионов комплектов вакцин против COVID от НИЦЭМ имени Гамалеи.

В России не было зафиксировано случаев жалоб на подделку вакцин "Спутник V" и "Спутник Лайт". Соответствующее заявление сделал директор НИЦЭМ имени Гамалеи Александр Гинцбург.

Он отметил, что подобные случаи не фиксировались ни разу, сообщает "РИА Новости".

Ранее сообщалось, что в России в гражданский оборот выпустили примерно 85 миллионов комплектов вакцин против COVID от НИЦЭМ имени Гамалеи. Соответствующее заявление сделал Гинцбург.

По его словам, в России выпустили 70 миллионов комплектов "Спутника V" и 15 миллионов доз "Спутника Лайт".

При этом Гинцбург не говорил о других вакцинах - "ЭпиВакКороне" и "КовиВак", которые также производятся в России.

https://ren.tv/news/v-rossii/907932-v-rossii-ne-fiksirovali-sluchaev-poddelki-vaktsin-ot-covid?utm_source=smi2

Биолог Чумаков назвал главную уязвимость нового штамма COVID-19

В Южной Африке был выявлен новый штамм COVID-19 под названием В.1.1.529. В настоящее время речь идет о десятках случаев заболевания. ВОЗ планирует провести экстренное заседание по этому поводу.

Доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент Российской академии наук Петр Чумаков в беседе с [«Народными новостями»](#) отметил, что за время пандемии учеными были найдены сотни мутаций COVID-19, но не все из них заслуживают внимания ВОЗ. По мнению Чумакова, есть малая вероятность, что новый штамм будет неустойчив к имеющимся вакцинам.

Есть вероятность появления штамма, который будет избегать антител, образующихся при вакцинации. Все-таки для вакцин используется исходный штамм, еще уханьский. Новые разновидности довольно далеко отошли от исходного, но пока вакцина работает. Думаю, что и этот [В.1.1.529] будет таким же, — объяснил биолог.

Кроме того, как считает эксперт, даже если новый штамм окажется неустойчивым к существующим препаратам, медики смогут оперативно решить эту проблему и разработать вакцину. Подобным образом обычно действуют в ситуациях с вирусами гриппа. Как отметил Чумаков, людям придется сделать ревакцинацию с помощью модифицированной вакцины.

Сделать это очень просто: технология та же самая, подходы те же. Просто возьмут другой штамм. То есть получится фактически то же самое, что ежегодно происходит с гриппом. Паниковать не надо, — заключил биолог.

По словам Петра Чумакова, сейчас ученые способны создать препарат от любой мутации коронавируса, уже пройден основной путь и созданы несколько вакцин. Поэтому серьезных рисков для человечества от появления нового штамма COVID-19 нет.

<https://infoactor.ru/399791-biolog-chumakov-nazval-glavnyyu-uyazvimost-novogo-shtamma-covid-19>

Почти 80 процентов взрослого населения Узбекистана получили первую дозу вакцины от коронавируса

В Узбекистане почти 80 процентов населения старше 18 лет получили первую дозу вакцины от коронавируса, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

По данным Министерства здравоохранения РУ на сегодняшний день в стране было использовано 32 803 308 доз вакцины, из которых первую дозу получили 17 098 127 человек, вторым и третьим (китайско-узбекская вакцина ZF-UZ-VAC2001 вводится тремя дозами) компонентом вакцины соответственно привились 10 360 453 и 5 344 728 узбекистанцев. «Показатель вакцинации первой дозой составляет 79,7 процента взрослого населения страны, подлежащего вакцинации», - сообщает Минздрав РУ. Напомним, прививочная кампания стартовала в Узбекистане 1 апреля. Вакцинация осуществляется шестью препаратами: AstraZeneca, ZF-UZ-VAC2001, «Спутник-V», Moderna, Pfizer и Sinovac. В республике 3 августа был принят закон, закрепляющий правовую основу обязательной вакцинации работающего населения.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/pochti-80-procentov-vzroslogo-naseleniya-uzbekistana-poluchili-pervuyu-dozu-vakciny-ot-koronavirusa_a3867429](https://www.inform.kz/ru/pochti-80-procentov-vzroslogo-naseleniya-uzbekistana-poluchili-pervuyu-dozu-vakciny-ot-koronavirusa_a3867429)

ВОЗ: Белоруссия прошла пик заболеваемости Covid-19

Пик заболеваемости коронавирусом в Белоруссии пройден. Об этом заявили считают во заявил директор Европейского регионального бюро Всемирной организации здравоохранения Ханс К्लюге.

«Если смотреть на 53 страны в Европейском регионе, мы видим рост заболеваний в западных странах, в Германии, Австрии, Дании, Ирландии (...) В восточной части, я бы назвал, Белоруссию, Россию, Болгарию, Румынию, в этих странах, судя по всему, пик пройден», — сказал он.

Подробнее: https://easdaily.com/ru/news/2021/11/26/voz-belorussiya-proshla-pik-zabolevaemosti-covid-19?utm_source=smi2aggr&utm_term=538b91b9c80904587e2a8c76693b7584&utm_content=84683&utm_medium=pc

В Армении за сутки выявили более 670 случаев заражения коронавирусом

ЕРЕВАН, 26 ноября 2021, 14:29 — REGNUM В Армении за последние сутки медики провели 7980 исследований на коронавирус, из которых 675 дали положительный результат. Об этом 26 ноября сообщает Национальный центр контроля и профилактики заболеваний.

Всего в стране выявили 337 005 носителей коронавируса. Из них 312 617 справились с инфекцией, в том числе 1539 — за последние сутки.

Под наблюдением врачей находятся 15 498 пациентов с диагнозом «коронавирусная инфекция». Смерть в республике зарегистрировали у 8890 пациентов с COVID-19, из которых 59 — в течение последних суток.

Днём ранее в Армении в результате проведения 7666 тестов на коронавирус 592 были с положительным результатом. 1217 человек медики за сутки признали выздоровевшими, умерли 42 пациента с COVID-19.

Подробнее: <https://regnum.ru/news/polit/3434197.html>

Глава ЕК призвала запретить въезд из стран, где распространён новый штамм COVID-19

Глава Еврокомиссии Урсула фон дер Ляйен порекомендовала странам Евросоюза запретить въезд из государств, затронутых новым вариантом коронавируса, обнаруженным в Южной Африке.

Об этом [сообщает](#) РИА Новости со ссылкой на её видеозаявление.

«Все воздушные перевозки в эти государства должны быть приостановлены до тех пор, пока у нас не будет чёткого понимания угрозы, которую несёт этот вариант вируса», — подчеркнула глава ЕК.

По её мнению, туристы, которые возвращаются из стран, где фиксируется заболевание этим штаммом, должны проходить строгий карантин.

26 ноября стало известно, что первый случай заболевания новым южноафриканским штаммом коронавируса В.1.1.529 [выявлен в Бельгии](#).

https://russian.rt.com/world/news/932408-ek-zapret-vezd?utm_source=smi2

Еврокомиссия может приостановить авиасообщение с Южной Африкой из-за новой мутации COVID-19

Европейская Комиссия рассмотрит предложение о приостановке авиасообщения с Южной Африкой на фоне распространения в данном регионе новой мутации коронавируса В.1.1.529, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

«Еврокомиссия в тесной координации с государствами-членами Евросоюза активизирует механизм «экстренного торможения» в борьбе с пандемией для того, чтобы остановить воздушное сообщение из южноафриканского региона из-за варианта COVID-19, вызывающего озабоченность В.1.1.529», - сообщила Урсула фон дер Ляйен. По информации европейских СМИ, указанный штамм COVID-19 пока является наиболее «мутировавшей» версией опасного вируса. Большинство подтвержденных случаев наблюдается в странах Южной Африки.

Наиболее пессимистической версией зарубежных ученых является то, что новый штамм сильно отличается от первоначального. И не исключено, что существующие вакцины могут быть не эффективны в обеспечении защиты против В.1.1.529.

Тем не менее, ученые просят дождаться более детальных исследований нового варианта для заключений и выводов.

https://www.inform.kz/ru/evrokommisiya-mozhet-priostanovit-aviasoobschenie-s-yuzhnoy-afrikoy-iz-za-novoy-mutacii-covid-19_a3867383

Заболелаемость COVID-19 в Европе стремительно растёт

Европейское агентство лекарственных средств одобрило применение вакцины «Пфайзер»- «Бионтек» для детей в возрасте от пяти до 11 лет. Регулятор рекомендует использовать уменьшенную дозу препарата. Окончательное решение примет Еврокомиссия, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на euronews.

Заболелаемость COVID-19 в Европе стремительно растет. Всемирная организация здравоохранения отмечает, что Европа вновь стала эпицентром пандемии коронавируса. Во Франции за последнюю неделю в 2,5 раза увеличилось число случаев инфицирования среди детей от 6 до 10 лет. В ряде европейских стран населению уже предложена бустерная вакцинация. При этом в Германии полностью привиты менее 70% жители и, чтобы расширить охват, власти объявили прививку обязательной для военнослужащих. На фоне тревожной статистики вводятся новые санитарные ограничения. В Словакии вступил в силу режим двухнедельного локдауна, в Чехии вновь действует режим ЧС. А в Еврокомиссии задумались над обновлением правил для поездок внутри ЕС. Между тем ученые в ЮАР выявили новый штамм вируса, который может опаснее всех других вариантов — он содержит 32 мутации, что дает ему способность легче проникать в клетки человеческого тела.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/zabolevaemost-covid-19-v-evrope-stremitel-no-rastet_a3867308](https://www.inform.kz/ru/zabolevaemost-covid-19-v-evrope-stremitel-no-rastet_a3867308)

Великобритания и Израиль объявили об ограничениях на перелеты из-за нового штамма коронавируса в Африке

Великобритания и Израиль ввели новые ограничения на международные перелеты после того, как в Южной Африке был обнаружен новый вариант COVID-19. Об этом стало известно в четверг, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Deutsche Welle.

Великобритания объявила, что с пятницы приостанавливает авиасообщение с ЮАР, Намибией, Лесото, Ботсваной, Эсватини и Зимбабве. Израиль также прекратит въезд из этих стран, а также из Мозамбика. Отмечается, что граждане Израиля по возвращению из этих стран будут помещены на карантин. Сообщается, что в ЮАР подтвердили 22 случая заражения новым видом коронавируса с обозначением B.1.1.529. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) заявила, что этот штамм «находится под постоянным наблюдением». По словам технического руководителя Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) по борьбе с коронавирусом Мария Ван Керхове, потребуется несколько недель, чтобы определить, следует ли классифицировать его как «вариант, вызывающий интерес» или «вариант, вызывающий беспокойство». Только 6,6% жителей Африканского континента полностью вакцинированы от коронавируса. Однако опасения растут и в регионах с гораздо более высоким уровнем вакцинации. В четверг министр здравоохранения Великобритании Саджид Джавид предположил, что существующие вакцины могут быть менее эффективными против нового варианта вируса и что он «вполне может быть более заразен», чем другие штаммы коронавируса. По данным Африканского центра контроля заболеваний, на данный момент на континенте зарегистрировано около 8,6 миллиона случаев заражения коронавирусом. Вирус унес жизни 222 000 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/velikobritaniya-i-izrail-ob-yavili-ob-ogranicheniyah-na-perelety-iz-za-novogo-shtamma-koronavirusa-v-afrike_a3867377](https://www.inform.kz/ru/velikobritaniya-i-izrail-ob-yavili-ob-ogranicheniyah-na-perelety-iz-za-novogo-shtamma-koronavirusa-v-afrike_a3867377)

В Германии поставлен новый рекорд по числу случаев заражения COVID-19

Москва. 26 ноября. INTERFAX.RU - В ФРГ за минувшие сутки выявлено 76 414 случаев заражения коронавирусной инфекцией, что является самым высоким суточным показателем за время пандемии COVID-19, сообщил германский институт Роберта Коха.

Всего в Германии зафиксировано 5 650 170 заболевших, число летальных исходов превысило 100 тысяч.

О серьезности распространения вируса заявила журналистам исполняющий обязанности канцлера ФРГ Ангела Меркель. Она сообщила, что обсудила ситуацию с вероятным будущим канцлером Олафом Шольцем, высказалась за возможное ограничение контактов между людьми.

В то же время, власти ряда регионов Германии вводят собственные меры локдауна для предотвращения роста числа инфицированных.

Так, в 11 регионах Баварии, которая является одним из лидеров в стране по числу заболеваний и отказов от вакцинации, максимально возможные ограничительные меры уже введены.

<https://www.interfax.ru/world/805063>

В Бельгии выявили южноафриканский штамм коронавируса

Министр здравоохранения страны Франк Ванденбрук подчеркнул, что пока нет медицинских подтверждений относительно опасности этого штамма

БРЮССЕЛЬ, 26 ноября. /ТАСС/. Первый случай заражения южноафриканским штаммом коронавируса выявлен в Бельгии. Об этом сообщи в пятницу министр здравоохранения страны Франк Ванденбрук в интервью местному телеканалу LN24.

"В Бельгии зарегистрирован один случай заражения этим штаммом", - сообщил министр, подчеркнув, что пока нет медицинских подтверждений, что этот штамм опаснее штамма "дельта".

Первый человек, инфицированный штаммом B.1.1.529, был выявлен недавно в Ботсване. Согласно местной радиостанции [SABC](https://www.sabc.co.za), речь идет о гражданине ЮАР. На текущий день наибольшее число людей, имеющих в крови этот вариант коронавируса, находятся в ЮАР. Их насчитывается 77 человек. Исследования штамма B.1.1.529 пока находятся на ранних стадиях. Согласно предварительным выводам местных ученых, штамм B.1.1.529 способен заражать людей, прошедших полный курс вакцинации. Однако пока это только предположение.

<https://tass.ru/obschestvo/13036041>

В Чехии вводят режим ЧП из-за COVID-19. Заболел президент Земан

Правительство Чехии в связи с резким ухудшением ситуации с коронавирусом объявило о введении в стране чрезвычайного положения.

Оно начнёт действовать в ночь на пятницу, 26 ноября, и продлится 30 дней. Эта мера в дальнейшем позволит властям вводить ограничения, к примеру, на перемещение людей или собрания, которые без режима чрезвычайного положения по закону вводить невозможно.

Также чешский кабинет министров на экстренном заседании одобрил пакет ограничений, которые начнут действовать с вечера пятницы. В частности, власти распорядились, чтобы рестораны, бары, а также клубы, дискотеки и другие увеселительные заведения работали только до 22-х часов. Вводится запрет на работу рождественских рынков, на употребление алкоголя на улицах. Число посетителей культурных и спортивных мероприятий ограничат до тысячи.

Помимо этого, в четверг стало известно, что COVID-19 заболел президент страны Милош Земан, которого ранее в этот день только выписали из больницы после полутора месяцев лечения в связи с хроническим заболеванием. В результате 77-летний политик [вновь возвращается в больницу](#).

Во вторник на этой неделе в Чехии было зарегистрировано свыше 25 тысяч новых случаев заражения коронавирусом за сутки, что составило максимум за всё время пандемии. В больницах страны сейчас находятся примерно 6 тысяч пациентов с COVID-19, из них в палатах интенсивной терапии - 850.

По информации министерства здравоохранения, 70 процентов больных в тяжёлом состоянии – это люди, не сделавшие прививку от COVID-19.

Ранее в Чехии людям без сертификата о прививке или без справки о перенесённой коронавирусной инфекции запретили посещать заведения общепита, кино, парикмахерские, спортивные залы и другие заведения сферы услуг.

В Чехии на данный момент полностью вакцинированы 58,5% населения, что ниже, чем в среднем по Евросоюзу – 65,8%.

Как сказал министр здравоохранения Адам Войтех, ежедневное число заражений и случаев госпитализации, весьма вероятно, ещё увеличится. Но правительство надеется, что уже объявленные меры избавят от необходимости новых ограничений.

Reuters отмечает, что сейчас по уровню заражений коронавирусом Чехия на третьем месте в мире после Словакии и Австрии, власти которых ввели общенациональные локдауны.

<https://www.svoboda.org/a/v-chehii-vvodyat-chrezvychaynoe-polozhenie-iz-za-covid-19-zabolel-prezident-zeman/31579276.html>

Венгрия планирует начать производство «Спутника V» в конце 2022 года

Венгрия планирует начать производство российской вакцины против коронавируса «Спутник V» в конце 2022 года. Об этом в пятницу, 26 ноября, заявил министр внешнеэкономических связей и иностранных дел страны Петер Сийярто.

«Мы планируем в этой сфере запустить производство вакцины «Спутник V» начиная с конца следующего года на нашем национальном заводе по производству вакцин», — заявил Сийярто на брифинге по итогам заседания российско-венгерской межправительственной комиссии по экономическому сотрудничеству.

Он добавил, что Венгрия 29 ноября начнет с партнерами из РФ переговоры о применении в стране вакцины «Спутник Лайт».

В свою очередь, главный санитарный врач Венгрии Сесилия Мюллер заявила, что в ходе вакцинации жителей страны «Спутник V» показал хорошие результаты.

«В 3-й волне COVID-19 именно благодаря «Спутнику V» были спасены 900 тыс. жизней венгерских граждан», — сообщила она.

<https://iz.ru/1255746/2021-11-26/vengriia-planiruet-nachat-proizvodstvo-sputnika-v-v-kontce-2022-goda>

В Британии за сутки выявили более 50 тысяч случаев коронавируса

В Великобритании за минувшие сутки коронавирусную инфекцию выявили у 50 091 человека, общее число зарегистрированных случаев COVID-19 в стране достигло 10 070 841.

Об этом свидетельствуют [данные](#) британского правительства.

За прошедшие 24 часа в стране от COVID-19 скончались 160 человек, в результате чего общее число умерших от этого заболевания в Соединённом Королевстве составило 144 593.

Ранее Управление национальной статистики Великобритании сообщило, что [у девяти из десяти совершеннолетних жителей страны](#) выработаны антитела к коронавирусу.

https://russian.rt.com/world/news/932472-velikobritaniya-koronavirus-zabolevaemost?utm_source=smi2

Коронавируса выявлен у 15 пассажиров рейса, прибывшего из ЮАР в Нидерланды

[АМСТЕРДАМ, 27 ноября 2021, 02:49 — REGNUM](#) Как минимум 15 пассажиров авиарейса, прибывшего в Нидерланды из ЮАР, получили положительный результат теста на коронавирус. Об этом 27 ноября сообщает служба здравоохранения муниципалитета Кеннемерланд, в котором находится международный аэропорт.

Всего на борту находились 600 пассажиров, согласно новым правилам, все они проходят тестирование на COVID-19 по прилёту. К настоящему моменту получено 110 результатов теста, из них 15 — положительные. Учитывая соотношение, специалисты ожидают до 85 положительных результатов теста на всех прибывших пассажиров. О каком из штаммов коронавируса идёт речь, не уточняется.

Власти Нидерландов приостановили авиасообщение с семью странами Африки, в которых обнаружен новый штамм коронавируса, который потенциально может быть более опасным, чем все известные ранее. Все государства региона занесены в список стран высокого риска. Это предусматривает обязательную самоизоляцию после прибытия из этих стран.

Ранее [ИА REGNUM](#) сообщало, что в Нидерландах не выпускают из аэропорта до окончания тестирования на коронавирус прибывших из ЮАР.

<https://regnum.ru/news/society/3434604.html>

Чехия ограничивает авиасообщение с Южной Африкой из-за нового штамма COVID-19

Власти Чехии приняли решение об ограничении авиасообщения с Южной Африкой из-за обнаружения в регионе нового штамма коронавируса B.1.1.529. Об этом заявил глава МИД страны Якуб Кулганек.

«С субботы (27 ноября. — RT) запрещён въезд в Чехию тем гражданам третьих стран, которые в течение последних 14 дней побывали в государствах Южной Африки: Намибии, Лесото, Зимбабве, Ботсване, Мозамбике, Замбии и Свазиленде», — [написал](#) Кулганек в Twitter.

Ограничения будут действовать до 12 декабря.

https://russian.rt.com/world/news/932230-chehiya-kovid-afrika?utm_source=smi2

Франция запретила принимать рейсы из Южной Африки из-за нового штамма COVID-19

Франция решила ввести запрет на рейсы в страну из Южной Африки после обнаружения нового штамма COVID-19. В регионе зафиксировали уже 22 случая заболевания новым вариантом вируса.

Об этом сообщает AFP со ссылкой на заявление французского правительства. Ранее сообщалось, что Европейская комиссия предложит странам ЕС приостановить полеты из южной части Африки по той же причине. Об этом на своей странице в Twitter [сообщила](#) глава Еврокомиссии Урсула фон дер Ляйен.

Сегодня запрет на полеты в семь стран Африки ввел также Израиль. В «красную зону» попали ЮАР, Лесото, Ботсвана, Зимбабве, Мозамбик, Намибия и Эсватини. Туристам из этих стран будет запрещен въезд на территорию Израиля. Аналогичные запреты 26 ноября ввела также Великобритания.

Запрет на полеты был введен из-за обнаружения штамма коронавируса B.1.1.529. Предполагается, что он может быть опаснее других вариантов COVID-19. Впервые его выявили в Ботсване, а затем в ЮАР. На этом фоне Всемирная организация здравоохранения в пятницу планирует провести экстренное заседание.

https://ko.ru/news/frantsiya-zapretila-prinimat-reysy-iz-yuzhnoy-afriki-iz-za-novogo-shtamma-covid-19/?utm_source=smi2

В ЮАР пройдет заседание комитета по борьбе с COVID-19 из-за нового штамма

Президент ЮАР Сирил Рамафоса постановил провести заседание Национального совета по борьбе с коронавирусом 28 ноября в связи с выявлением нового штамма заболевания.

«Президент Сирил Рамафоса соберёт Национальный совет по борьбе с коронавирусом в воскресенье 28 ноября 2021 года», — [говорится](#) в сообщении на сайте главы государства.

Отмечается, что будет дана оценка развитию пандемии коронавируса, а также научным данным о новом штамме.

https://russian.rt.com/world/news/932355-shtamm-yuar-komitet?utm_source=smi2

Египет приостановил авиасообщение с ЮАР из-за нового штамма COVID-19

Власти Египта приняли решение о приостановке прямого авиасообщения с ЮАР из-за обнаружения нового штамма коронавирусной инфекции, заявил официальный представитель кабинета министров Надер Саад.

«Египет решил приостановить прямое авиасообщение с ЮАР на фоне заявления ВОЗ о новом штамме коронавируса «микрон», — цитирует [РИА Новости](#) заявление Саада.

Также отмечается, что в Египте начнут проводить дополнительные проверки для прибывающих в страну транзитом из некоторых африканских государств.

https://russian.rt.com/world/news/932523-egipet-aviasoobschenie-yuar?utm_source=smi2

В Южной Корее за сутки умерло рекордное число пациентов с COVID-19

[СЕУЛ, 27 ноября 2021, 05:04 — REGNUM](#) В Южной Корее за одни сутки вновь выявили более четырех тысяч зараженных коронавирусом нового типа, сообщает южнокорейский центр по контролю и профилактике заболеваний.

По его данным, за 26 ноября в республике подтвердили 4068 случаев инфицирования SARS-CoV-2, при этом 4045 связаны с распространением инфекции внутри страны. Центр отмечает, что показатель за прошедшие сутки по числу заболевших немного уступает рекордному с начала пандемии показателю, однако свидетельствует о дальнейшем росте заболеваемости COVID-19.

Таким образом, общее количество подтвержденных случаев инфицирования SARS-CoV-2 в Южной Корее достигло 436 968. Также за минувшие сутки в стране скончалось рекордное с начала пандемии число пациентов с коронавирусной инфекцией — 52 человека. Всего с начала пандемии в Республике Корея от осложнений COVID-19 умерли 3492 пациента. Отмечается, что в республике продолжается рекордный рост числа пациентов, находящихся в критическом состоянии.

https://regnum.ru/news/3434621.html?utm_source=smi2_agr

Сингапур ограничил въезд из нескольких стран Африки из-за нового штамма COVID-19

С 28 ноября в Сингапур ограничен въезд для иностранцев из ЮАР и нескольких других стран Африки из-за нового штамма коронавируса, обнаруженного в ЮАР и Ботсване, передает ТАСС. Министерство здравоохранения Сингапура сообщило, что с 28 ноября люди, посетившие Ботсвану, Зимбабве, Лесото, Мозамбик, Намибию, ЮАР, Эсватини, не смогут въехать или сделать транзит в их стране. "Исключения будут сделаны для граждан Сингапура, а также иностранцев, имеющих здесь вид на постоянное жительство.

Всем им нужно будет после въезда пройти 10-дневный карантин в специальных центрах", - подчеркнули в Минздраве Сингапура. Ведомство отметило, что на сегодняшний день новый штамм COVID-19 B.1.1.529 не был обнаружен в Сингапуре. Ранее Великобритания и Израиль ограничили перелеты из стран Африки из-за нового штамма COVID-19. Тем временем два случая заражения новым штаммом COVID-19 выявили в Гонконге. Первый случай заражения новым штаммом был выявлен в Израиле

<https://www.nur.kz/world/1944130-singapur-ogranichil-vezhd-iz-neskolkih-stran-afriki-iz-za-novogo-shtamma-covid-19/>

Два случая заражения новым штаммом COVID-19 выявили в Гонконге

В карантинном отеле в Гонконге выявлено два случая заражения новым штаммом COVID-19, обнаруженным в ЮАР и Ботсване, передает РИА Новости. Оба зараженных находились на карантине в отеле Regal Airport Hotel после прибытия в Гонконг из-за границы. Известно, что первый пациент, обозначенный как случай 12388, прилетел из ЮАР 11 ноября и сразу же поселился в гостинице. Тест на вирус у него взяли 13 ноября, на следующий день он дал положительный результат, и больного перевезли в больницу. Второй зараженный – случай 12404 – прибыл в Гонконг днем ранее и тоже сразу же заселился в карантинный отель. Первые два теста, взятые 12 и 14 ноября, дали отрицательный результат, но тест от 18 ноября был положительным, и его также отправили в больницу. Отмечается, что 12 человек, которые проживали в соседних номерах с зараженными с 11 по 14 ноября, должны пройти дополнительный двухнедельный карантин в центре Penny's Bay. Департамент здравоохранения Гонконга подтвердил, что оба пациента заражены недавно обнаруженным в ЮАР и Ботсване вариантом В.1.1.529. Напомним, ВОЗ создала экстренную встречу из-за нового штамма COVID-19. Специалисты ВОЗ обсудят, следует ли считать вариант вируса В.1.1.529 "вызывающим беспокойство".

<https://www.nur.kz/world/1944115-dva-sluchaya-zarazheniya-novym-shtammom-covid-19-vyavili-v-gonkonge/>

Полностью привиты от коронавируса 76,8% населения Китая

В материковом Китае прошли полный курс вакцинации от коронавируса 1,08 млрд человек, что составляет 76,8% населения страны. Об этом в ходе Китайского форума интернет-медиа в Гуанчжоу (провинция Гуандун, КНР) заявил ведущий эпидемиолог Чжун Наньшан, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

«По состоянию на среду число людей, прошедших полный курс вакцинации, достигло 1,08 млрд, что составляет 76,8% населения Китая», - сообщил китайский эпидемиолог. Он также подчеркнул, что уровень заболеваемости COVID-19 в Китае составляет 8,9 на 100 тысяч человек, а уровень смертности – 0,4 на 100 тыс. человек. За минувшие сутки в материковом Китае было зафиксировано 13 новых подтвержденных случаев заражения COVID-19 (из них 4 – локальные), без летальных исходов. При этом 4 случая локального заражения коронавирусом обнаружены в китайских провинциях Ляонин (г.Далянь) и городе Шанхай. Согласно последним официальным данным, в материковом Китае вылечились 94,42% пациентов, заболевших COVID-19. С декабря 2019 года число инфицированных коронавирусом достигло 98,5 тысячи человек, умерли от коронавируса 4636 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/polnost-yu-privity-ot-koronavirusa-76-8-naseleniya-kitaya_a3867208) https://www.inform.kz/ru/polnost-yu-privity-ot-koronavirusa-76-8-naseleniya-kitaya_a3867208

Турция ожидает одобрение собственной вакцины Turkovac

Глава Минздрава Турции Фахреттин Коджа заявил, что работа над Turkovac близится к завершению, и добавил, что это ознаменует собой первый проект клинических исследований III фазы, который будет полностью осуществлен Турцией Министерство здравоохранения Турции подало заявку на одобрение своей инактивированной вакцины Turkovac для экстренного применения, передает Reuters.

"Я хотел бы поделиться хорошей новостью: наша отечественная вакцина против COVID-19 Turkovac подала заявку на получение разрешения для экстренного использования", - сказал Коджа.

По его словам, министерство обратилось в официальное агентство Турции по лекарственным средствам и медицинским изделиям (ТИТСК). Турецкие власти надеются, что вакцину смогут применять во всем мире для борьбы с коронавирусом еще до конца 2021 года.

Вакцину Turkovac разработали ученые из университета Эрджияс в сотрудничестве с Управлением турецкими институтами здравоохранения (TUSEB) при Минздраве Турции. Сейчас завершается третья фаза клинических испытаний.

Ранее в Турции провели успешные испытания первой и второй фазы вакцины против коронавируса собственной разработки. В случае успешного проведения третьей фазы вакцину планируют запускать в массовое производство и использование.

<https://www.caravan.kz/news/turciya-ozhidaet-odobrenie-sobstvennoj-vakciny-turkovac-795144/>

Первый случай заражения новым штаммом коронавируса выявили в Израиле

В Израиле зафиксировали первый случай заражения новым штаммом коронавируса В.1.1.529, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) со ссылкой на [Deutsche Welle](https://www.dw.com).

Министерство здравоохранения Израиля сообщило, что первый случай нового варианта коронавируса был выявлен у человека, вернувшегося из африканской страны Малави. В заявлении министерства говорится, что два других человека, вернувшихся из-за границы, также могут быть носителями этого варианта коронавируса. Они были помещены в карантин, отметили власти. Уточняется, что все заразившиеся были полностью вакцинированы.

"В настоящее время мы находимся на грани чрезвычайного положения", - сказал премьер-министр Израиля Нафтали Беннет.

Согласно данным издания, власти страны уже начали эпидемиологическое расследование, чтобы узнать, с кем могли контактировать инфицированные.

https://tengrinews.kz/world_news/perviy-sluchay-zarajeniya-novym-shtammom-koronavirusa-455092/

Американский бизнес попросил Вашингтон одобрить вакцину «Спутник V»

Американская торговая палата обратилась к властям США с просьбой о признании сертификатов вакцинации «Спутником V». Об этом «Известиям» сообщил глава Американской торговой палаты Алексис Родзянко, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ТАСС.

По его словам, для поездки из России в США необходима виза, которую в настоящий момент нет возможности получить, и прививка тем препаратом, который одобрен либо ВОЗ, либо Соединенными Штатами. Поэтому

правительству США была направлена просьба о признании в рамках деловых поездок других вакцин, в том числе «Спутника V», пояснил Родзянко. В Минздраве РФ «Известиям» напомнили, что обсуждение данного вопроса между Москвой и Вашингтоном произошло в начале октября. 2 октября в Женеве министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на переговорах с американской делегацией обсудил взаимное признание сертификатов о вакцинации. По итогам обсуждения Минздрав России в рамках содействия взаимному развитию российско-американских направлений в Департамент здравоохранения и социальных служб Соединенных Штатов письмо с предложением рассмотреть возможность признания документов о профилактических прививках против коронавируса и проработать механизм двустороннего признания сертификатов вакцинации, рассказали «Известиям» в Минздраве РФ.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/amerikanskiy-biznes-porosit-vashington-odobrit-vakcinu-sputnik-v_a3867303](https://www.inform.kz/ru/amerikanskiy-biznes-porosit-vashington-odobrit-vakcinu-sputnik-v_a3867303)

Байден призвал отменить патентные ограничения на вакцины от COVID-

Президент США Джо Байден заявил, что обнаружение нового штамма коронавируса подтверждает необходимость снятия ограничений на интеллектуальную собственность с вакцин. Об этом говорится в заявлении американского лидера, [опубликованном](#) на сайте Белого дома.

«Я призываю страны, собирающиеся на следующей неделе на министерское совещание [Всемирной торговой организации](#), ответить на призыв США по отказу от защиты интеллектуальной собственности на вакцины против COVID, чтобы они могли производиться во всем мире. Я поддержал эту инициативу в апреле, а сегодняшняя новость подтверждает важность форсирования этой идеи», — говорится в сообщении.

Кроме того, американский лидер заявил о том, что пандемия коронавируса закончится тогда, когда вакцинация станет глобальной

«Новости о новом штамме [коронавируса] должны дать понять яснее, чем когда-либо ранее, что пандемия не закончится, пока вакцинация не будет глобальной», — отметил Байден.

https://www.gazeta.ru/social/news/2021/11/26/n_16924105.shtml

США запретят въезд жителям восьми стран из-за нового штамма COVID-19

CNBC: США с 29 ноября запретят въезд из восьми стран Африки из-за нового штамма COVID-19

Власти США с понедельника, 29 ноября, запретят въезд для жителей восьми стран Африки в связи с распространением нового штамма COVID-19 В.1.1.529, [получившего](#) название «омикрон». Об этом [сообщает](#) телеканал CNBC со ссылкой на высокопоставленных чиновников из [администрации президента США Джо Байдена](#).

Ограничения коснутся жителей ЮАР, Ботсваны, Зимбабве, Намибии, Лесото, Эсватини, Мозамбика и Малави.

<https://lenta.ru/news/2021/11/26/usa/>

В Нью-Йорке объявлено чрезвычайное положение на фоне роста заболеваемости COVID-19

Губернатор Нью-Йорка Кэти Хочул в пятницу издала указ о введении чрезвычайного положения в штате на фоне роста числа заболевших. Документ размещен на [сайте губернатора](#).

«Принимая во внимание, что количество новых госпитализаций, связанных с COVID-19, увеличилось за последний месяц и составило более 300 новых госпитализаций в день <...> я, Кэти Хочул, губернатор штата Нью-Йорк, в силу полномочий, предоставленных мне конституцией и законами штата Нью-Йорк <...> объявляю чрезвычайную ситуацию для всего штата Нью-Йорк до 15 января 2022 года», — говорится в указе.

По последним [данным](#), коронавирусом в регионе болеют 182 644 человека. За последние сутки было выявлено 6 295 новых случаев заражения.

https://www.gazeta.ru/social/news/2021/11/27/n_16924717.shtml

Названы сроки готовности вакцины от нового штамма COVID-19

Бывший советник Белого дома Славитт: вакцины от нового штамма COVID-19 будут готовы к лету

Вакцины от нового штамма SARS-CoV-2 омикрон будут готовы к лету 2022 года. Такое мнение выразил экс-советник рабочей группы по борьбе с COVID-19 при Белом доме Энди Славитт в [Twitter](#).

Мутации ДНК и побочки от вакцин: биолог разрушает главные мифы о коронавирусе

Россияне не хотят прививаться и соблюдать антиковидные меры. Что об этом говорят врачи?

Он пояснил, что фармацевтическим компаниям, в частности [Pfizer](#) и Moderna, требуется 100 дней для разработки вакцин против нового варианта коронавируса. Он также отметил, что производство, одобрение и распространение занимают время. По мнению эксперта, на оценку эффективности вакцин на основе мРНК уйдет порядка двух недель.

«Если начнем в первых числах декабря, то новые вакцины будут доступны для всего мира к лету», — подытожил Славитт.

<https://lenta.ru/news/2021/11/26/nextsummer/>

В Чили разрешили прививать вакциной Sinovac детей от трёх лет

Медицинские власти Чили выдали разрешение на использование вакцины от коронавируса CoronaVac китайского производителя Sinovac для иммунизации детей от трёх лет.

«В этот четверг Институт общественного здоровья (ИОЗ) разрешил использовать препарат CoronaVac для вакцинации детей от трёх лет, что позволит распространить прививочную кампанию ещё примерно на 600 тыс. несовершеннолетних», — приводит ТАСС сообщение ведомства.

Ранее в Чили было разрешено прививать китайской вакциной детей от шести лет.

Отмечается, что решение было принято на основании результатов исследований, которые провела Sinovac.

https://russian.rt.com/world/news/932111-chili-deti-vakcinaciya?utm_source=smi2

Бразилия отказалась требовать у приезжих наличие прививки от COVID-19

[БРАЗИЛИЯ, 26 ноября 2021, 03:40 — REGNUM](#) Власти Бразилии отказались вводить требование по обязательной вакцинации против коронавирусной инфекции от приезжающих в республику, заявил глава бразильского минюста **Андерсон Торрес**, сообщает газета Folha de S.Paulo.

«Это не нужно. Он не предотвращает заражение», — подчеркнул министр.

При этом ранее Национальное агентство по санитарному надзору Бразилии (Anvisa) выпустило новые рекомендации по борьбе с коронавирусной инфекцией. Среди них содержалось требование ограничить въезд на территорию республики лицам, не привитым против COVID-19.

Как сообщало **ИА REGNUM**, 24 ноября Anvisa одобрила применение бустерных доз вакцин против коронавирусной инфекции для совершеннолетних жителей страны. Для ревакцинации в Бразилии разрешили американские препараты от компании Prizer.

https://regnum.ru/news/3433517.html?utm_source=smi2_agr

В Перу началась кампания по массовой ревакцинации от COVID-19

[ЛИМА, 26 ноября 2021, 13:55 — REGNUM](#) Правительство Перу объявило, что с 26 ноября в стране стартует кампания по вакцинации третьей дозой прививки от COVID-19 для всех лиц старше 18 лет. Об этом сообщает пресс-служба минздрава Перу в своём аккаунте в Twitter.

«Если вам 18 лет или больше и вы получили вторую дозу [вакцины] более пяти месяцев назад, с 26 ноября вы сможете получить повторную дозу», — говорится в сообщении пресс-службы министерства.

До этого дня кампания по ревакцинации от COVID-19 распространялась на людей старше 60 лет, медицинских работников и пожарных.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3434137.html>

На севере Австралии растут темпы вакцинации от COVID-19

[КАНБЕРРА, 26 ноября 2021, 11:15 — REGNUM](#) После того, как за последние дни Северная территория Австралии подверглась распространению коронавируса, жители региона вновь задумались о необходимости вакцинации от COVID-19, поскольку власти всерьез заговорили о новых жестких ограничениях. В результате уровень вакцинации местного населения резко вырос. Об этом 26 ноября сообщил телеканал Nine News.

Согласно опубликованным 26 ноября данным правительства Австралии, более 75% жителей региона, имеющих право на вакцинацию, в настоящее время полностью вакцинированы от COVID-19. Между тем 87% жителей Северной территории получили хотя бы одну дозу вакцины.

По всей Австралии 86,3% людей в возрасте 16 лет и старше считаются полностью привитыми. Лидирует Австралийская столичная территория, где получили оба компонента более 95% населения. За ней следует Новый Южный Уэльс (92,3%).

В Виктории полностью привитыми считаются 93,2% населения.

https://regnum.ru/news/3433893.html?utm_source=smi2_agr