

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

Состоялся телефонный разговор Касым-Жомарта Токаева с Владимиром Путиным

Состоялся телефонный разговор Касым-Жомарта Токаева с Президентом Российской Федерации Владимиром Путиным. Главы государств обстоятельно обсудили вопросы сотрудничества в двустороннем формате и в рамках ЕАЭС, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Акорды.



Казахстан поддерживает проведение Первых игр стран СНГ в Казани - посол РК Президент Казахстана выразил удовлетворенность взаимодействием двух стран в противодействии пандемии. Запущено производство вакцины «Спутник V» в городе Караганде, достигнуты договоренности между правительствами о поставках российской вакцины в Казахстан. Во исполнение достигнутых договоренностей и поручений правительства тесно взаимодействуют друг с другом, принимаются конкретные решения. Принято решение о том, что в этом году Форум межрегионального сотрудничества Казахстана и России состоится в городе Кокшетау.

Что касается формы проведения данного мероприятия, то конкретное решение будет зависеть от эпидемиологической ситуации. Владимир Путин выразил согласие со всеми предложениями Касым-Жомарта Токаева в отношении дальнейшего развития ЕАЭС, укрепления его потенциала и авторитета. Президенты условились работать в тесном контакте друг с другом для решения проблем, возникающих в деятельности данного интеграционного объединения. В ходе беседы также было поддержано предложение о продолжении совместной работы в энергетической сфере с учетом современных тенденций и вызовов на международных рынках. Главы государств выразили удовлетворение по поводу совпадения позиций и точек зрения в отношении ключевых проблем двустороннего сотрудничества и Евразийской интеграции.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/sostovalsya-telefonnyy-razgovor-kasym-zhomarta-tokaeva-s-vladimirom-putinyim_a3754841

Министры здравоохранения стран Центральной Азии и России обсудили текущую ситуацию с COVID-19

Вчера министр здравоохранения Алексей Цой принял участие в онлайн-брифинге и дискуссии министров здравоохранения Республики Казахстана, Кыргызстана, Российской Федерации, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана, посвященной текущей ситуации с COVID-19, передает **Kazakhstan Today**.

Как сообщили в Минздраве РК, во встрече также принял участие Региональный директор Европейского бюро ВОЗ доктор Ханс Клюге. Министры здравоохранения обсудили вопросы осуществления мер реагирования на COVID-19 и уроки, извлеченные год спустя с начала пандемии.

Пандемия показала, какое важное значение имеет развитие и укрепление международного сотрудничества и объединение усилий государств в борьбе с пандемией COVID-19. Пользуясь случаем, выражаем благодарность ВОЗ и государствам, оказавшим гуманитарную и консультативную помощь в борьбе с COVID-19. Это еще раз свидетельствует о партнерских отношениях между нашими странами и организациями, а также солидарность в международных усилиях по противодействию пандемии", - отметил Цой.

С начала объявления пандемии Республика Казахстан направила все усилия на выработку мер по обеспечению экономической стабильности и противодействию распространения инфекции. За год существования COVID-19, страна научилась своевременно реагировать на вопросы об усилении или послаблении ограничений в регионах, в зависимости от эпидемиологической ситуации.

Министерство здравоохранения организовало работу по обеспечению доступности к тестированию населения, формированию стабилизационных фондов лекарственных средств, мониторингу контактных лиц. Кроме того, были внедрены информационные технологии, активизирована работа по информированию населения, в круглосуточном режиме организована деятельность call-центра, продолжается контроль в пунктах пропуска через государственную границу. В кратчайшие сроки в Республике Казахстан построено 16 инфекционных больниц, закуплено более 100 передвижных медицинских комплексов, уделено внимание здравоохранению на селе. На законодательном уровне в Кодекс "О здоровье народа и системе здравоохранения" введены нормы по усилению полномочий главного государственного санитарного врача, в части введения ограничительных мероприятий, в том числе карантина являются обязательными для исполнения всеми.

На уровне правительства создана Межведомственная комиссия по нераспространению коронавируса в Казахстане и принят План по противодействию распространения КВИ. При Министерстве здравоохранения создана рабочая группа по прогнозированию заболеваемости коронавирусной инфекцией и выработке необходимых ответных мер. На основе текущего состояния распространения коронавирусной инфекции разработана матрица оценки эпидемиологической ситуации, с помощью которой принимаются решения по усилению или ослаблению ограничительных мер. С 1 февраля 2021 года в Республике Казахстан начата вакцинация против коронавирусной инфекции подлежащих групп населения. Вакцинация проводится поэтапно с учетом поступления вакцины и эпидемиологической значимости различных групп населения. С 15 февраля зарегистрирована вакцина Спутник V производства Карагандинского фармацевтического комплекса.

Также проводится работа по разработке отечественной инактивированной вакцины QAZCOVID-IN. По результатам проведенных I и II фаз клинического исследования вакцины QazCovid-in против COVID-19 отмечена хорошая переносимость и безопасность. Промежуточные результаты первого и второго этапов показали хорошие показатели с эффективностью 96%. В настоящее время проходят клинические испытания III фазы. В исследованиях принимает участие 3 тысячи человек", - рассказал Цой. Министр здравоохранения подчеркнул, что системы здравоохранения мира извлекли важные уроки в период и после COVID-19. Он выразил благодарность российскому правительству в поддержке и содействии организации производства вакцины против коронавирусной инфекции в Казахстане и отметил важность сотрудничества между странами в области здравоохранения.

Источник:

[www.kt.kzhttps://www.kt.kz/rus/covid-](https://www.kt.kz/rus/covid-19/ministry_zdravoohraneniya_stran_tsentralnoy_azii_i_rossii_1377911823.html)

[19/ministry_zdravoohraneniya_stran_tsentralnoy_azii_i_rossii_1377911823.html](https://www.kt.kz/rus/covid-19/ministry_zdravoohraneniya_stran_tsentralnoy_azii_i_rossii_1377911823.html)

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РК -
(1406), 8 7172 768 043

ПОСЛЕДНИЕ ДАННЫЕ

	COVID-19 (ПЦР+)			COVID-19 (ПЦР-)		
	Заболели	Выздоровели	Умерло	Заболели	Выздоровели	Умерло
ВСЕГО:	204924	188606	2540	48827	39873	604
г. Нур-Султан	24088	22148	385	5463	-	-
г. Алматы	23941	22291	452	5393	-	-
г. Шымкент	6030	5501	94	1375	-	-
Акмолинская область	12860	11520	104	1687	-	-
Актюбинская область	4131	3938	50	2085	-	-
Алматинская область	10277	9091	114	2333	-	-
Атырауская область	16809	16234	128	1841	-	-
Восточно-Казахстанская область	21392	19876	332	8916	-	-
Жамбылская область	5793	5525	64	2430	-	-
Западно-Казахстанская область	12329	9897	199	1631	-	-
Карагандинская область	14903	13735	307	3079	-	-
Костанайская область	11645	10096	40	3683	-	-
Кызылординская область	3742	3606	16	940	-	-
Мангистауская область	4174	3863	58	1112	-	-
Павлодарская область	16625	15954	107	2929	-	-
Северо-Казахстанская область	11954	11227	42	1675	-	-
Туркестанская область	4231	4104	48	1723	-	-

Информация о заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции на 18 февраля 2021 года

18 Февраля 2021 09:00 16.02.2021 г. зафиксированы 61 случай заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции и 160 человек выздоровели. Всего с 1 августа зарегистрировано: заболевших – 48827, летальных случаев - 604, выздоровевших - 39873.

За прошедшие сутки в Казахстане 1061 человек выздоровели от коронавирусной инфекции.

18 Февраля 2021 08:15 В разрезе регионов: город Нур-Султан - 79, город Алматы - 162, город Шымкент - 5, Акмолинская область - 196, Алматинская область - 40, Атырауская область - 90, Восточно-Казахстанская область - 22, Жамбылская область - 8, Западно-Казахстанская область - 125, Карагандинская область - 53, Костанайская область - 107, Кызылординская область - 5, Мангистауская область - 11, Павлодарская область - 94, Северо-Казахстанская область - 41, Туркестанская область - 23. Итого выздоровевших в Казахстане - 188606.

Об эпидемиологической ситуации по коронавирусу на 23:59 час. 17 февраля 2021 г. в Казахстане

18 Февраля 2021 08:00 За прошедшие сутки в Казахстане выявлено 869 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию. В разрезе регионов: город Нур-Султан - 105, город Алматы - 105, город Шымкент - 8, Акмолинская область - 72, Актюбинская область - 19, Алматинская область - 61, Атырауская область - 35, Восточно-Казахстанская область - 71, Жамбылская область - 11, Западно-Казахстанская область - 84, Карагандинская область - 65, Костанайская область - 69, Кызылординская область - 6, Мангистауская область - 4, Павлодарская область - 114, Северо-Казахстанская область - 32, Туркестанская область - 8. Всего в стране выявлено 204924 заболевших.

<https://www.coronavirus2020.kz/ru>

За прошедшие сутки в Казахстане 1 061 человек выздоровел от коронавируса

За прошедшие сутки в Казахстане 1061 человек выздоровел от коронавирусной инфекции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на специальный сайт coronavirus2020.kz.

В разрезе регионов: город Нур-Султан - 79, город Алматы - 162, город Шымкент - 5, Акмолинская область - 196, Алматинская область - 40, Атырауская область - 90, Восточно-Казахстанская область - 22, Жамбылская область - 8,

Западно-Казахстанская область - 125, Карагандинская область - 53, Костанайская область - 107, Кызылординская область - 5, Мангыстауская область - 11, Павлодарская область - 94, Северо-Казахстанская область - 41, Туркестанская область - 23. Итого выздоровевших в Казахстане - 188 606.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/za-proshedshie-sutki-v-kazahstane-1-061-chelovek-vyzdorovel-ot-koronavirusa_a3754550](https://www.inform.kz/ru/za-proshedshie-sutki-v-kazahstane-1-061-chelovek-vyzdorovel-ot-koronavirusa_a3754550)

Лечение от коронавируса продолжают получать 21 994 человека – Минздрав РК

– На 18 февраля лечение от коронавирусной инфекции в Казахстане продолжают получать 21 994 человека (13 644 КВИ+ и 8 350 КВИ-), из них в стационарах находятся 4 900 пациентов, на амбулаторном уровне – 17 094 пациента, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Министерства здравоохранения РК.

Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся: в тяжелом состоянии – 255 пациентов, в состоянии крайней степени тяжести – 40 пациентов; на аппарате ИВЛ - 40 пациентов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/lechenie-ot-koronavirusa-prodolzhayut-poluchat-21-994-cheloveka-minzdrav-rk_a3754576](https://www.inform.kz/ru/lechenie-ot-koronavirusa-prodolzhayut-poluchat-21-994-cheloveka-minzdrav-rk_a3754576)

Коронавирус: шесть регионов РК находятся в «красной» и «желтой» зонах

Согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации на 18 февраля в «красной» зоне по уровню заболеваемости коронавирусной инфекцией по-прежнему находится только Павлодарская область, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

В «красной» зоне: Павлодарская область. В «желтой» зоне: г. Нур-Султан, Акмолинская, Западно-Казахстанская, Костанайская, Северо-Казахстанская области. В «зеленой» зоне - все остальные регионы. В «красной» зоне вводятся строгие ограничительные меры. В «желтой» зоне сохраняются действующие карантинные меры и усиливается контроль за их соблюдением. А «зеленая» зона показывает стабильную ситуацию, возможно ослабление ограничительных мер.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/koronavirus-shest-regionov-rk-nahodyatsya-v-krasnoy-i-zheltoy-zonah_a3754602](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-shest-regionov-rk-nahodyatsya-v-krasnoy-i-zheltoy-zonah_a3754602)

Павлодарская область снова оказалась лидером по числу зараженных COVID-19 за сутки

869 человек заразились КВИ за минувшие сутки в Казахстане, сообщается в официальном Telegram-канале "МВК по нераспространению COVID-19". За прошедшие сутки зарегистрированы 869 новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией. Больше всего - в Павлодарской области. Там зафиксировали 114 новых случаев заражения. В настоящий момент ситуация с новыми случаями КВИ в Казахстане выглядит следующим образом: Нур-Султан - 105; Алматы - 105; Шымкент - 8; Акмолинская область - 72; Актюбинская область - 19; Алматинская область - 61; Атырауская область - 35; Восточно-Казахстанская область - 71; Жамбылская область - 11; Западно-Казахстанская область - 84; Карагандинская область - 65; Костанайская область - 69; Кызылординская область - 6; Мангыстауская область - 4; Павлодарская область - 114; Северо-Казахстанская область - 32; Туркестанская область - 8.

Наблюдается прирост зараженных коронавирусной инфекцией. Накануне в Казахстане выявили 796 новых случаев КВИ. Напомним, вчера Павлодарская область так же лидировала по числу новых случаев КВИ за сутки.

https://www.nur.kz/society/1899550-eshhe-869-zarazilis-kvi-za-sutki-v-kazahstane/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

У 415 вернувшихся из-за рубежа казахстанцев не оказалось ПЦР-справок

17 февраля 2021 года на территорию Республики Казахстан прибыло 17 международных авиарейсов из Германии, Франции, Кореи, Мальдивской Республики, ОАЭ, Египта, Турции, России, Беларуси, Туркменистана, Узбекистана и Кыргызстана, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

Из 1 780 авиапассажиров справки с отрицательным результатом ПЦР-тестирования были у 1 365 человек, без справок прибыли 415 граждан РК. В том числе: в аэропорт г. Алматы – 6 рейсов, 872 пассажира, со справками - 850, без справок - 22; в аэропорт г. Нур-Султана – 6 рейсов, 560 пассажиров, со справками - 322, без справок - 238; в аэропорт г. Караганды – 2 рейса, все 8 пассажиров со справками; в аэропорт г. Актюбе – 1 рейс, 243 пассажира, со справками - 88, без справок - 155; в аэропорт г. Атырау – 1 рейс, все 53 пассажира со справками; в аэропорт г. Уральска – 1 рейс, все 44 пассажира со справками. Прибывшие без справок граждане Казахстана протестированы на COVID-19 методом ПЦР-анализа и ожидают свои результаты в карантинном стационаре. Между тем по результатам ПЦР-анализа за 16 февраля 2021 года, у всех 213 граждан РК тестирование показало отрицательный результат.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/u-415-vernushihisya-iz-zarubezha-kazahstancsev-ne-okazalos-pcr-spravok_a3754663](https://www.inform.kz/ru/u-415-vernushihisya-iz-zarubezha-kazahstancsev-ne-okazalos-pcr-spravok_a3754663)

Российская вакцина казахстанского производства прошла 1 этап проверки

Российская вакцина от коронавируса "Спутник V", которую изготовили на базе Карагандинского фармкомплекса, прошла первый этап проверки на площадке КФК. В данный момент проходит второй этап проверки. Карагандинский фармкомплекс разработал первую партию вакцины "Спутник V", 90 тыс. доз препарата в данный момент проверяются в НИИ имени Гамалеи в Москве. Как сообщил Sputnik Казахстан официальный представитель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Ержан Байтанаев, поставка вакцины Единому дистрибьютору "СК-Фармация" планируется уже в конце февраля 2021 года. Кроме того, Байтанаев озвучил актуальную статистику по вакцинации от КВИ в Казахстане. "По состоянию на 18 февраля 2021 года количество привитых лиц против КВИ в Республике Казахстан составляет более 19 тысяч человек. За указанный период вакцину по причине медицинских отводов не получили около 300 человек, отказались – 67", - сообщил представитель.

https://www.nur.kz/society/1899706-rossiiskaya-vakcina-kazahstanskogo-proizvodstva-prosla-1-etap-proverki/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Нур-Султан

В Нур-Султане пройдет премьера танцевального перформанса «COVID-19»

«COVID-19 – самое популярное слово 2020 года, которое внезапно изменило все человечество». Государственный театр «Astana Musical» представляет премьеру танц-перформанса «COVID-19». Это уже вторая премьера V театрального сезона коллектива «Astana Musical», передает [Caravan.kz](https://www.caravan.kz) со ссылкой на [сайт](#) министерства культуры и спорта.

«Название спектакля говорит само за себя. Здесь нет придуманных героев и пафосных персонажей. Есть настоящие истории и события из жизни нашего общества», - говорится в сообщении.

Как отмечают постановщики, хореографический спектакль «COVID-19» - это размышления о вечных ценностях, о внутреннем состоянии человека во время карантина, об изменениях в его сознании, об абсурдных действиях и убеждениях населения, о боли потере близких и родных.



«COVID-19 – самое популярное слово 2020 года, которое внезапно изменило все человечество. Как повлияла на нас пандемия и что оставит она после себя? Будем ли мы жить, как прежде, или что-то уже никогда не вернется? На все эти вопросы попытается дать ответы новая хореографическая постановка «COVID-19», - рассказали в пресс-службе театра.

Режиссером-хореографом спектакля является артистка театра «Astana Musical» Анель Мурзагулова, а музыку к спектаклю написал артист театра Акжол Умирзаков (Акжол Өмірзақов). Художественный руководитель театра - Еслям Нуртазин. Премьера состоится 26-27 февраля в 19.30 в ЦКЗ «Қазақстан» (Мәңгілік ел, 10/1).

<https://www.caravan.kz/news/v-nursultane-projdet-premera-tancevalnogo-performansa-covid19-717062/>

Алматы

Сколько ПЦР-тестов проведено алматинцам в рамках ОСМС

С начала 2021 года 23 тысячи ПЦР-тестов проведено в рамках ОСМС в Алматы. Об этом в ходе онлайн-брифинга рассказал директор филиала НАО «Фонд социального медицинского страхования» города Алматы Тлеухан Абилдаев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«За первый месяц этого года в целом в рамках двух пакетов было проведено около 23 тысяч ПЦР тестирования, оплачено 337 млн тенге. В 2020 году в рамках пакета ГОБМП было проведено 37 991 ПЦР- тестов на сумму 382 млн тенге, по ОСМС 73 682 ПЦР- тестирования на сумму более 878 млн тенге», - рассказал спикер. Кроме того, с момента запуска системы ОСМС гражданам стали доступны дорогостоящие медуслуги, которые до этого они оплачивали со своего кармана. «По итогам 2020 года в пакете медстрахования выросло количество оказанных дорогостоящих услуг, таких как КТ, МРТ и ПЦР - в сравнении с 2019 годом более чем в 3 раза. За 12 месяцев прошлого года по городу Алматы оказано 41 540 услуг КТ/МРТ. На это выделено 543,1 млн тенге. Также проведено 7 тысяч услуг ПЭТ-диагностики для выявления онкологических новообразований на сумму 1,2 млрд тенге», - уточнил Тлеухан Абилдаев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/skol-ko-pcr-testov-provedeno-almatincam-v-ramkah-osms_a3754699

18,5% населения Алматы не застрахованы в системе ОСМС

Свыше 300 тысяч алматинцев не застрахованы в системе ОСМС. Об этом в ходе онлайн-брифинга рассказал директор филиала НАО «Фонд социального медицинского страхования» города Алматы Тлеухан Абилдаев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Благодаря проведенной работе отмечается положительная динамика по охвату населения. Например, если в августе прошлого года по Алматы количество незастрахованных было 22,6%, то к концу года доля незастрахованных снизилась до 15%. Но с начала 2021 года этот показатель увеличился до 18,5%. По структуре из 389 тысячи незастрахованных граждан 142 999 являются плательщиками ЕСП, 100 818 входят в категорию «Работники», за которых взносы и отчисления приостановлены по разным причинам, 15 452 – владельцы ИП, 7 635 – работники по ГПХ, 2 682 - самостоятельные плательщики», - рассказал Тлеухан Абилдаев. Также среди незастрахованных могут оказаться работники субъектов малого и среднего бизнеса, освобожденных от уплаты взносов и отчислений согласно постановлению Правительства. Чтобы застраховать таких работников, несмотря на отсутствие взносов, работодатели должны внести данные сотрудников на сайт msb.fms.kz, то есть сохранить их статус. В дальнейшем эти сотрудники смогут беспрепятственно получать все услуги в системе обязательного социального медстрахования. «В целом, по городу Алматы количество МСБ, освобожденных от уплаты за ОСМС до конца 2020 года, составляло 116 604. Из них по состоянию на 5 февраля 2021 года 68,2% актуализировали списки своих работников либо оплатили отчисления и взносы за обязательное соцмедстрахование, не актуализировали списки 31,8%», - уточнил спикер. Таким образом, наемные работники этих 37 тысяч предприятий остаются вне системы ОСМС. Поэтому работодателям важно понимать о важности проводимой работы по статусу застрахованности работников малого и среднего бизнеса. Глава фонда обозначил, что в связи с тем, что у работников субъектов МСБ данные не введены в информационную систему «Сақтандығу», может образоваться задолженность. «Если у работников будет задолженность, они не смогут получить медицинскую помощь в системе ОСМС. Поэтому фондом принято решение продлить сроки внесения данных работников в ИС «Сақтандығу» субъектами малого и среднего бизнеса до конца первого квартала 2021 года», - отметил спикер. По словам Тлеухана Абилдаева, продолжают поступать взносы и отчисления за ОСМС. С момента внедрения системы (1 июля 2017 года) по 15 февраля 2021 года поступило 529,1 млрд тенге. «Пятая часть от всех средств по-прежнему принадлежит Алматы. В целом, общая сумма поступлений от Алматы составила более 99,5 млрд тенге. Основная часть поступлений, или свыше 79 млрд тенге – это отчисления работодателей, остальные 20,5 млрд тенге - взносы индивидуальных предпринимателей и лиц, работающих по договорам гражданско-правового характера», - добавил спикер.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/18-5-naseleniya-almaty-ne-zastrahovany-v-sisteme-osms_a3754696

Казахстанцев возмутило увольнение известного алматинского врача



Врача Ризу Есергенеу, по мнению некоторых казахстанцев, уволили из ГКБ №4 Алматы за критику руководства.

Р. Есергенева. Фото из Facebook

Об этом говорится в публикации на [странице](#) юриста Асель Мержакып.

«Рассказав о бардаке больницы ГКБ №4, спасая и опасаясь за своих пациентов, величайший практикующий врач — Есергенева Риза Толеукановна, которая спасала жизнь людей, потеряла работу, ее уволили за разглашение врачебной тайны!»

Массовое заражение медицинского персонала, которое не афишировалось и создавались условия для дальнейшего заражения и имевшие место летальные исходы в этой больнице, но увы, на все судья закрывает глаза.

Врач Городской клинической больницы N 4 начала бить тревогу через СМИ, руководители наблюдали в сторонке, игнорируя требования МЗ РК, пока не поднялся шум.

Теперь не только уволили врача, руководство позаботилось, чтобы она закончила свою практику, ей отказывают в трудоустройстве. 10.12.2020 г. в Турксибском районном суде рассмотрено гражданское дело N 7519-20-00-2/2417

У меня на руках судебный акт, такое ощущение, что судья вообще не поняла основание подачи искового заявления и не пыталась вникнуть в суть дела. Какие правовые последствия возникли, материалы гражданского дела говорят за

себя, нарушены нормы материального и процессуального права, суд основывается на нормы в законодательстве, которые не могут быть применены...

Представители судебной системы, я не только вмешиваюсь, я требую справедливости по отношению к врачу... Сколько врачей мы потеряли, какая врачебная тайна, если президент объявил ЧС в стране? Почему до сих пор тогда суды идут онлайн?»

— говорится в посте.

Кроме того, бывшие пациенты Есерегеновой написали коллективное письмо к президенту с просьбой обратить внимание на ситуацию и восстановить справедливость.

<https://365info.kz/2021/02/kazahstantsev-vozmutilo-uvolnenie-izvestnogo-almatinskogo-vracha>

Актюбинская

В одном из районов Актюбинской области усилили карантин

Главный государственный санитарный врач Актюбинской области Беркимбаева ужесточила карантин в одном из районов, передает zakon.kz.

Новые ограничения ввели в Хромтауском районе Актюбинской области. Хромтауский район находится в желтой зоне. В связи с этим принят новый документ. согласно которому акиму Хромтауского района предписано не допускать проведения различных коллективных мероприятий (торжеств-банкетов, свадеб, юбилеев и т.п.; памятных и т.п.), в том числе на дому и усиление работы мониторинговых групп на территории района.

Также в Хромтауском районе усилены ограничительные меры в отношении следующих объектов:

1) детских кабинетов коррекции, детских и взрослых образовательных центров при заполняемости группы не более 15 человек, по предварительной записи с соблюдением требований приложения 19 постановления Главного Государственного санитарного врача Республики Казахстан №67 от 25 декабря 2020 года;

2) медицинских центров, кабинетов, стоматологии по предварительной записи;

3) банков, ЦОН, отделения АО "Казпочта" с ограничением по времени с 09.00.часов до 18.00.часов, с соблюдением требований приложения 1 постановления Главного Государственного санитарного врача Республики Казахстан №67 от 25 декабря 2020 года;

4) дежурных групп дошкольных учреждений при соблюдении комплектации групп не более 15 человек с соблюдением требований приложения 14 постановления Главного Государственного санитарного врача Республики Казахстан №67 от 25 декабря 2020 года;

5) государственных органов (организаций, предприятий), органов квазигосударственного сектора, национальных кампаний, иных организаций, а также субъектов предпринимательства с соблюдением требований приложения 1 постановления Главного Государственного санитарного врача Республики Казахстан № 67 от 25 декабря 2020 года (при этом не менее 60% сотрудников остаются на дистанционной форме работы);

6) религиозных объектов без проведения коллективных мероприятий, с соблюдением требований приложения 20 постановления Главного Государственного санитарного врача Республики Казахстан №67 от 25 декабря 2020 года;

7) объектов общественного питания (в помещении) с разрешением работы с 7 до 24 часов при заполняемости до 50%, но не более 50 мест, с соблюдением требований приложения 21 постановления Главного Государственного санитарного врача Республики Казахстан №67 от 25 декабря 2020 года;

8) крытых рынков (продуктовых и непродуктовых) в будние дни кроме воскресенья, согласно внутреннего распорядка, при соблюдении заполняемости не менее 4 кв.м на одного посетителя и требований приложения 5 постановления Главного Государственного санитарного врача Республики Казахстан №67 от 25 декабря 2020 года;

9) торговых домов, торговых сетей в будние дни кроме воскресенья, согласно внутреннего распорядка, при соблюдении заполняемости не менее 4 кв.м на одного посетителя и требований приложения 5 постановления Главного Государственного санитарного врача Республики Казахстан №67 от 25 декабря 2020 года;

10) объектов культуры (репетиции с участием не более 30 человек), с соблюдением требований приложения 9 постановления Главного Государственного санитарного врача Республики Казахстан №67 от 25 декабря 2020 года;

11) бассейнов (не менее 5 кв.м зеркала воды на 1 посетителя), предварительная запись в будние дни, кроме воскресенья, с соблюдением требований приложения 16 постановления Главного Государственного санитарного врача Республики Казахстан №67 от 25 декабря 2020 года;

Кроме того, при входе в Хромтаускую районную больницу будут измерять температуру тела посетителей, а в приемном покое стационара распределять ежедневный поток пациентов отдельно по хирургическому и терапевтическому профилю, на объектах здравоохранения района всех лиц с подозрением на ОРВИ, грипп и симптомами COVID-19 должны принимать через "фильтр" и строгое соблюдение усиленного дезинфекционного режима.

<https://www.zakon.kz/5059089-v-odnom-iz-rayonov-aktyubinskoy-oblasti.html>

Карагандинская

Ряд ограничительных мер снимут в Карагандинской области

С 6 февраля 2021 года Карагандинская область вошла в «зеленую» зону». При сохранении стабильной эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции с 20 февраля текущего года в регионе будет снят ряд ограничительных мер, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

В случае если Карагандинская область сохранит статус «зелёной» зоны, в регионе снимут ряд ограничительных мер, а именно: - полностью снимается ограничение времени работы, в том числе разрешается возобновление деятельности в воскресные дни: - СПА-центров, саун, бань и массажных салонов, - крытых продовольственных и непродовольственных рынков, - торгово-развлекательных центров, торговых домов, торговых сетей площадью более 2 тысяч кв. м. - возобновляется деятельность аквапарков; - возобновляется в субботу и воскресенье движение междугородних внутриобластных регулярных пассажирских перевозок сообщений: - Караганда - Темиртау - Караганда; - Караганда - Сарань - Караганда; - Караганда - Шахтинск - Караганда; - Караганда - Абай - Караганда; - Караганда - Шахан - Караганда; - Караганда – Топар - Караганда. - снимаются ограничения режима работы субъектов в сфере оказания услуг, к которым относятся банки второго уровня, отделения почты, центры обслуживания населения, адвокатские и нотариальные конторы, частные судебные исполнители, объекты, оказывающие юридическую помощь и консультации, ломбарды, обменные пункты, компании по операциям с недвижимым имуществом, рекламные агентства, типографии, микрофинансовые и микрокредитные организации, страховые компании, объекты по оценке имущества, аудиторские объекты, компании информационно-коммуникационных технологий, бизнес-центры; - руководителям государственных органов (организаций, предприятий), органов квазигосударственного сектора, национальных компаний, иных организаций, а также субъектов предпринимательства разрешается уменьшить количество сотрудников на дистанционной форме работы с 60% до 50% (при штатном расписании 15 и более сотрудников); - религиозным учреждениям, а именно мечетям, церквям, храмам, соборам, домам молитв и другим, разрешается проведение коллективных богослужений в религиозных учреждениях и намаза в мечетях (бес намаз), при условии заполняемости до 30%, а также проведение жума намаза только в сельской местности в мечетях мощностью до 150 человек, не более 25% заполняемости; - объектам культуры (театры,

библиотеки, музеи) и кинотеатрам разрешается увеличить заполняемость с 20 до 30%, а максимальное количество людей на репетициях увеличить с 30 до 50 человек. Кроме этого, сохраняется запрет на организацию и проведение массовых, а также семейных, памятных и иных мероприятий, в том числе на дому, с массовым скоплением людей. Жителям запрещается посещение объектов, чья деятельность не возобновлена (бильярдных, караоке, боулинг-центров, батуты, компьютерные клубы, ночных клубов и игровых клубов, букмекерских контор), а также нахождение на объектах после закрытия, в соответствии с режимом их работы. «Напоминаем, что главные государственные санитарные врачи городов и районов вправе принимать решение о принятии дополнительных ограничительных мер в зависимости от складывающейся эпидемиологической ситуации», - сообщили в департаменте санэпидконтроля Карагандинской области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/ryad-ogranichitel-nyh-mer-snimut-v-karagandinskoy-oblasti_a3754776](https://www.inform.kz/ru/ryad-ogranichitel-nyh-mer-snimut-v-karagandinskoy-oblasti_a3754776)

СКО

В СКО за сутки число выздоровевших от коронавируса превысило число новых инфицированных

В Северо-Казахстанской области за минувшие сутки зарегистрировали 32 новых случая инфицирования коронавирусом, выздоровел 41 человек, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По информации пресс-службы департамента санитарно-эпидемиологического контроля, из 32 случаев только семь относятся к бессимптомному носителю. В Петропавловске выявили за сутки всего 11 инфицированных, остальные – в девяти районах. Наибольшее число новых случаев коронавируса зарегистрировали в Кызылжарском районе – шесть человек. «Лабораторные анализы методом ПЦР у 30 граждан отобрали по эпидемиологическим показаниям - ОРВИ, пневмония, контактные - и у двоих с целью эпиднадзора - плановая, экстренная госпитализация. За сутки лаборатории провели 1,3 тысячи исследований», - проинформировали в пресс-службе. Общее число инфицированных по области приближается к 12 тысячам. По распространению коронавируса регион по-прежнему находится в «желтой» зоне.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-sko-za-sutki-chislo-vyzdorovevshih-ot-koronavirusa-prevysilo-chislo-novyh-inficirovannyh_a3754777](https://www.inform.kz/ru/v-sko-za-sutki-chislo-vyzdorovevshih-ot-koronavirusa-prevysilo-chislo-novyh-inficirovannyh_a3754777)

ООН.ВОЗ

Генсек ООН раскритиковал развитые страны, которые зарезервировали для себя 75% вакцины от COVID-19

Вчера, 17 февраля, генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш [заявил](#), что распространение вакцин от COVID-19 является «самым крупным моральным испытанием для мирового сообщества». Заявление было сделано на заседании Совета Безопасности ООН, проведенном в формате видеоконференции и посвященном текущей вакцинации в мире от коронавируса. Глава ООН предложил создать рабочую группу в рамках стран «большой двадцатки», которая бы занималась вопросами распространения вакцин в мировом масштабе.

При этом господин Гутерриш отметил, что к настоящему времени процесс вакцинации проходит довольно несправедливо: десять крупнейших развитых стран мира зарезервировали для себя 75% всего мирового объема вакцин, а 130 стран мира до сих пор не получили ни одной дозы. «Если вирусу позволить распространяться как лесному пожару, он будет мутировать снова и снова, — заявил генсек ООН. — Это может продлить пандемию и превратить вирус в настоящую чуму».

Вопрос распределения вакцин уже не первый раз поднимается международными организациями. Еще в декабре прошлого года участники международного альянса People's Vaccine, в который входят такие правозащитные и благотворительные организации, как Amnesty International, Frontline AIDS, Global Justice Now и Oxfam, [заявили](#), что девять из десяти человек почти в 70 странах с низким доходом не будут вакцинированы в 2021 году от COVID-19, поскольку большинство перспективных вакцин, производимых и разрабатываемых сейчас, уже заранее выкуплены развитыми странами. На тот момент, по оценкам альянса, богатые страны, на которые приходится лишь 14% населения мира, закупили 53% всех наиболее перспективных вакцин от COVID-19 и могут вакцинировать все свое население несколько раз. По числу закупленных вакцин с большим отрывом лидирует Канада, которая сможет вакцинировать 410% своего населения. Все дозы вакцин, произведенные компанией Moderna, а также 96% вакцин Pfizer/BioNTech уже выкуплены богатыми странами. Альянс призвал разработчиков вакцины поделиться своими технологиями и интеллектуальной собственностью через Всемирную организацию здравоохранения, чтобы можно было производить больше доз и сделать вакцину общедоступной.

https://www.kommersant.ru/doc/4694708?utm_source=smi2_agr

Число случаев коронавируса в мире превысило 110 млн

Число случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 в мире достигло 110 024 593. Об этом свидетельствуют данные Университета Джона Хопкинса.

[Отмечается](#), что больше всего пациентов с COVID-19 зафиксировано в США (более 27,8 млн). Следом идут Индия (более 10,9 млн) и Бразилия (свыше 9,9 млн).

Всего в мире скончались 2 432 825 человек с COVID-19.

<https://russian.rt.com/world/news/833937-mir-koronavirus-statistika>

ВОЗ подтвердила, что южноафриканский штамм коронавируса заразнее обычного

В организации отметили, что с внедрением необходимых мер, в том числе социального дистанцирования, распространение инфекции можно взять под контроль

ЖЕНЕВА, 18 февраля. /ТАСС/. Штамм коронавируса, обнаруженный в ЮАР, является более заразным по сравнению с обычным вариантом. Эту информацию подтвердила в четверг на брифинге эксперт ВОЗ Мария ван Керкхове.

"Данный штамм является более заразным, так же как и британский, - отметила она. - Однако я должна сказать, что с внедрением необходимых мер, в том числе социального дистанцирования, распространение инфекции можно взять под контроль".

"По тяжести течения заболевания и случаям госпитализации мы не видим изменений, - добавила ван Керкхове. - В том, что касается эффективности вакцин, то в настоящее время на этот счет проводятся исследования".

В январе ВОЗ заявила, что возникновение новых вариантов коронавируса было ожидаемым, поскольку вирусам свойственно постоянно изменяться. Комитет ВОЗ по чрезвычайной ситуации на своем заседании 14 января призвал

страны расширить научные исследования геномной последовательности мутлирующих возбудителей заболевания COVID-19, а также делиться имеющейся информацией с другими государствами.

https://tass.ru/obschestvo/10734365?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

В ВОЗ оценили необходимое финансирование для борьбы с COVID-19

Генеральный директор ВОЗ Тедрос Адханом Гебрейесус заявил, что разработанный Всемирной организацией здравоохранения стратегический план борьбы с пандемией в 2021 году требует финансирования в размере \$1,96 млрд, из которых \$1,2 млрд направят на работу в рамках международного партнёрства АСТ-Accelerator, ставящего целью расширение доступа к средствам диагностики и лечения.

«Финансовые потребности для решения этих задач составляют \$1,96 млрд, включая \$1,2 млрд на нужды компонента ВОЗ в АСТ-Accelerator», — приводит ТАСС слова Гебрейесуса.

При этом \$643 млн, пояснил он, «пойдут на поддержку нуждающихся в гуманитарной помощи людей, находящихся в уязвимой ситуации и живущих в условиях конфликтов».

<https://russian.rt.com/world/news/833918-voz-vakcina-covid>

В ВОЗ считают маловероятной версию о завозе коронавируса в КНР извне

Специалисты Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) считают крайне маловероятной версию, что коронавирус был завезён в Китай с замороженными продуктами из другой страны.

Об этом заявил глава посетившей Китай международной экспертной группы ВОЗ Питер Бен Эмбарек.

Он объяснил, что в Китае были проведены широкомасштабные исследования по данному вопросу, но «были выявлены единичные положительные результаты».

«Поэтому идея импорта вируса в Китай через продукты питания или упаковку — это не та идея, на которой мы фокусируемся», — сказал Эмбарек.

По его словам, в ВОЗ «фокусируются на рынке в Ухани, в частности, на торговле замороженным мясом».

«Это совершенно другая линия трансмиссии. Здесь речь не идёт о международной торговле», — цитирует его ТАСС.

<https://russian.rt.com/world/news/833942-voz-koronavirus-kitai>

Россия

Кремль отреагировал на недоумение ЕС из-за российской стратегии вакцинации

Вакцинация российских граждан отечественным препаратом является абсолютнейшим приоритетом. У администрации президента РФ нет информации о дефиците вакцины в каком-либо регионе. Об этом заявил пресс-секретарь главы государства **Дмитрий Песков**.

В ходе брифинга журналисты попросили представителя Кремля прокомментировать вчерашнее заявление главы Еврокомиссии **Урсулы фон дер Ляйен**. Она отметила, что российская стратегия по вакцинации вызывает недоумение у Евросоюза. «Мы до сих пор удивляемся, почему Россия предлагает теоретически другим странам миллионы доз ["Спутника V"], но при этом не достигла достаточного прогресса в вакцинации собственного населения», — [указала](#) спикер.

Песков подчеркнул, что производство вакцины работает в первую очередь на внутренний рынок. «Вакцинация „домашняя“ является абсолютнейшим приоритетом для нас», — указал он.

По оценке Кремля, вакцинация от коронавируса в России «идет нормальными темпами». «Эти темпы будут увеличиваться по мере того, как все больше и больше граждан считают для себя необходимым сделать прививку», — указал Песков, обратив внимание на то, что вакцинация — это добровольный процесс. Сейчас людям объясняют преимущества и спасительный эффект прививки, в том числе через СМИ, добавил пресс-секретарь президента РФ.

<https://www.business-gazeta.ru/news/499781>

Попова оценила ситуацию с распространением коронавируса в России

Глава Роспотребнадзора Анна Попова в эфире телеканала «Россия 1» заявила, что распространение коронавирусной инфекции COVID-19 в России удаётся сдерживать.

«Общими усилиями нам удаётся сдерживать распространение, и все ежедневные цифры регистрации (новых случаев заболевания. — **RT**) снижаются», — цитирует её ТАСС.

Попова также заявила, что выявление 12 тыс. случаев в сутки — это большое количество. Она добавила, что помимо этого есть и бессимптомные случаи заболевания коронавирусом.

«Это говорит о том, что возможность встретить вирус в популяции среди людей достаточно высока сегодня», — отметила она.

<https://russian.rt.com/russia/news/834007-popova-situaciya-koronavirus>

Информационный бюллетень о ситуации и принимаемых мерах по недопущению распространения заболеваний, вызванных новым коронавирусом

18.02.2021 г. В связи с неблагоприятной ситуацией по новой коронавирусной инфекции в мире, Роспотребнадзором организован и проводится комплекс противоэпидемических и профилактических мероприятий. В мире по состоянию на 18.02.2021 зарегистрировано 109 903 854 подтверждённых случая (прирост за сутки 394 710 случаев; 0,36%).

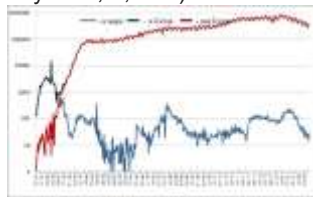


Рис. Эпидемическая динамика ежедневного выявления новых больных COVID-19 в Китае и мире

По общему количеству выявленных случаев среди регионов мира первое место занимает Американский регион (49 065 009), здесь же зафиксирован наибольший прирост случаев за сутки (166 444). В относительных значениях наибольший прирост зарегистрирован в Восточно-Средиземноморском регионе (0,46%). Количество случаев заболеваний в мире прилагается.

Во всех пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации Роспотребнадзором проводится усиленный двойной контроль прибывающих из неблагоприятных регионов лиц с использованием стационарного и переносного тепловизионного оборудования.

В период с 31.12.2019 по состоянию на 16.02.2021 досмотрено 14 625 159 человек, за этот период выявлено 906 человек с признаками инфекционных болезней. Во всех случаях проведен полный комплекс мер, позволивший не допустить осложнений эпидемиологической обстановки.

Организовано медицинское наблюдение за всеми прибывающими, их анкетирование и передача под медицинское наблюдение по месту жительства. Под медицинским наблюдением в целом по России за истекший период 2020 г. находилось 8 127 140 человек, по состоянию на 16.02.2021 под контролем остаются 608 551 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 392 обсерватора на 37 472 места, из них развернуто 133 обсерватора на 16 429 мест, где размещено 2 143 человека.

Все лица с симптомами острых респираторных инфекций (ОРВИ), прибывшие из неблагополучных стран, изолированы, госпитализированы и обследованы лабораторно на весь перечень возможных возбудителей ОРВИ, включая новую коронавирусную инфекцию.

В настоящее время все центры гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора в субъектах Российской Федерации обеспечены диагностическими тест-системами для выявления нового коронавируса, оперативно разработанными Государственным научным центром «Вектор» Роспотребнадзора и зарегистрированными в официальном порядке, определен порядок лабораторной диагностики.

Учреждениями Роспотребнадзора и медицинскими организациями по состоянию на 17.02.2021 проведено 107 962 703 лабораторных исследований на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагополучных по новой коронавирусной инфекции.

В целях полной оценки ситуации вместе с мониторингом по заболеваемости сезонным гриппом и ОРВИ, Роспотребнадзор продолжает оперативное слежение за заболеваемостью внебольничными пневмониями во всех субъектах Российской Федерации, в отношении которых превышения среднемноголетних показателей не отмечено.

Обращается особое внимание на проведение дезинфекционных мер в транспортных узлах и на транспортных средствах, специальных режимов по обработке помещений, столовой посуды и инвентаря во всех предприятиях общественного питания, о чем подготовлены и направлены соответствующие рекомендации в адрес Минтранса России и в адрес органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Реализация комплекса мероприятий Роспотребнадзором проводится в рамках Национального плана по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации, утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации, постановлений Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.01.2020 № 2 «О мероприятиях по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV», от 31.01.2020 № 3 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по недопущению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV» и от 02.03.2020 № 5 «О дополнительных мерах по снижению рисков завоза и распространения COVID-2019», от 13.03.2020 № 6 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-2019», от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», от 30.01.2020 № 9 «О дополнительных мерах по недопущению распространения COVID-2019».

Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.09.2020 № 27 (зарегистрировано в Минюсте России 23.09.2020 № 59987) внесены изменения в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», предусматривающие соблюдение российскими гражданами, возвращающимися из зарубежных стран, режима самоизоляции до получения результатов тестирования на COVI-19 методом ПЦР. Работодателям обеспечить информирование работников, выезжающих из Российской Федерации, о необходимости лабораторных исследований на COVID-19 методом ПЦР в течение трех календарных дней со дня прибытия работника на территорию Российской Федерации, а также соблюдения режима изоляции по месту жительства (пребывания) до получения результатов указанного лабораторного исследования.

Для организаций различных отраслей (агропромышленный комплекс, предприятия торговли и общепита, транспорта и транспортных предприятий, строительная отрасль) разработаны рекомендации по организации работы в условиях сохранения рисков распространения COVID-19.

8 мая 2020 года Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации утверждены методические рекомендации МР 3.1.0178-20 «Определение комплекса мероприятий, а также показателей, являющихся основанием для поэтапного снятия ограничительных мероприятий в условиях эпидемического распространения COVID-19».

В соответствии с указанными методическими рекомендациями решения о поэтапном снятии ограничений принимаются высшими должностными лицами субъектов Российской Федерации (руководителями высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации) на основании предложений, предписаний главных государственных санитарных врачей субъектов Российской Федерации.

Проведение противоэпидемических мероприятий продолжается, ситуация находится на строгом контроле Роспотребнадзора.

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16904

О подтвержденных случаях новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в России

18.02.2021 г. За последние сутки в России выявлено 13 447 новых случаев коронавируса в 85 регионах. Все госпитализированные находятся в инфекционных боксах. Результаты подтверждены в установленном порядке. Определён круг лиц, с которыми они контактировали. Ведётся работа по помещению контактных лиц под медицинское наблюдение. Проводится их лабораторное

Всего на сегодняшний день в России выявлено 4 125 598 случаев коронавируса в 85 регионах. За весь период выписано по выздоровлению 3 661 312 человек.

Всем гражданам, а особенно лицам группы риска (пожилым, людям с хроническими заболеваниями) необходимо максимально сократить посещение общественных мест, соблюдать правила личной гигиены, при ухудшении самочувствия остаться дома и обратиться за медицинской помощью.

Ситуация находится на контроле Оперативного штаба по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации.

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16917

Вакцина «ЭпиВакКорона» поступила в гражданский оборот

В гражданский оборот поступили более 40 тыс. доз вакцины от коронавируса «ЭпиВакКорона», сообщила и. о. заместителя генерального директора по научно-методической работе и международному сотрудничеству

государственного научного центра вирусологии и биотехнологии «Вектор» Роспотребнадзора Татьяна Непомнящих.

«В настоящее время в гражданский оборот введены немногим более 40 тыс. доз (вакцины от коронавируса «ЭпиВакКорона»), они поставлены в большое количество регионов России», – сказала Непомнящих, добавив, что центр планирует наладить ежемесячное производство порядка 100-150 тыс. доз вакцины на своих площадках. По ее словам, остальной объем, порядка 1 млн доз вакцины, будет производиться на площадках промышленных партнеров.

«Мы имеем четкий план наращивания производства, который нам позволит произвести в феврале порядка 400 тыс. доз (вакцины), выйти на объемы производства к концу марта до 1 млн доз и к концу полугодия на устойчивое количество – более 4 млн доз в месяц», – добавила она, передает ТАСС.

Ранее заведующий отделом зоонозных инфекций и гриппа центра «Вектор» Александр Рыжиков заявил, что центр сможет выпускать до 5 млн доз вакцины от коронавируса в год.

Тем временем стало известно, что антитела к коронавирусу выработались у всех добровольцев, участвовавших в пострегистрационных исследованиях вакцины «ЭпиВакКорона».

Новосибирский научный центр «Вектор» зарегистрировал вторую российскую вакцину от коронавируса под названием «ЭпиВакКорона» в октябре 2020 года. В феврале «Вектор» направил результаты клинических исследований «ЭпиВакКорона» фазы I-II в зарубежные научные рецензируемые журналы. Роспотребнадзор заверил, что «ЭпиВакКорона» эффективна против новых штаммов COVID-19.

<https://vz.ru/news/2021/2/18/1085682.html>

Названы сроки регистрации вакцины «КовиВак»

Регистрация вакцины центра имени Чумакова «КовиВак» планируется провести во второй половине февраля, сообщил сайт стопкоронавирус.рф.

«Регистрация вакцины ожидается 20 февраля 2021 года», – говорится в сообщении на сайте stopkoronavirus.rf.

«Завершение исследований второй фазы запланировано на начало 2021 года. Затем запланировано широкосмасштабное тестирование препарата на трех тысячах добровольцев», – отмечается в сообщении.

<https://vz.ru/news/2021/2/18/1085703.html>

Иностранные партнеры рассказали о планах его производства вакцины «Спутник V»

Иностранные партнеры Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) сообщили, что уже приступили к производству вакцины от коронавирусной инфекции нового типа «Спутник V» на своих площадках, либо готовы к запуску такого. Об этом пишет Financial Times.

В первую очередь речь идет об Индии, Бразилии и Южной Корее. По данным издания, индийская фармкомпания Hetero Drugs ждет разрешения госрегулятора, чтобы начать производство 100 млн доз препарата.

Бразильская Uniao Química в свою очередь сообщает, что сейчас запущено пилотное производство «Спутника V», выход на полную мощность запланирован на апрель этого года. Предполагается, что компания сможет производить до 8 млн доз вакцины ежемесячно.

Южнокорейская GL Rapha из Южной Кореи при этом, согласовав с РФПИ производство 150 млн доз в год, признала, что ее собственных мощностей не хватит для таких объемов. В связи с этим она намерена расширить производственную площадку и передаст часть заказа другим компаниям.

<https://newdaynews.ru/coronavirus-covid-19/716699.html>

https://newdaynews.ru/coronavirus-covid-19/716699.html?utm_source=smi2

WP: дипломаты США в Москве попросили привить их «Спутником V»

Сотрудники американской дипломатической миссии в Москве обратились за дозами вакцины «Спутник V» российского производства, после того как Вашингтон не смог предоставить им одобренную американскими властями вакцину от коронавируса.

Об этом пишет газета The Washington Post со ссылкой на источники и документы.

По информации издания, власти не менее 13 государств предложили предоставить часть своих запасов вакцин Pfizer и Moderna для прививок дипломатам США.

Отмечается, что Госдепартамент запросил у Минздрава США 315 тыс. доз вакцин американского производства для своих сотрудников, однако получил лишь 23% от этого числа.

Издание отмечает, что российская вакцина ещё не одобрена американским регулятором и Госдеп не рекомендует своим сотрудникам прививаться ей. При этом решение остаётся за самим гражданином США.

<https://russian.rt.com/world/news/834023-diplomaty-ssha-sputnik>

Стартуют испытания вакцины "Спутник V", которую можно закапывать в нос

Мэр города Москвы Сергей Собянин объявил в своем блоге, что в российской столице пройдут клинические испытания назальной версии вакцины от COVID-19. «Мы исследуем и новые способы защиты от коронавируса. Специалистами разработана назальная форма "Спутника V", которая формирует иммунитет в зоне носоглотки», - написал Собянин. По его словам, препарат является дополнительной мерой защиты и не заменит полноценной вакцинации. Фазы клинических испытаний будут проводиться в Москве.

https://www.nur.kz/world/1899689-startuyut-ispytaniya-vakciny-sputnik-v-kotoruyu-mozno-zakapyvat-v-nos/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Азербайджан

Врач из Азербайджана: Единственный путь спасения от коронавируса – вакцинация

Единственным путем спасения от коронавируса является вакцинация. Нет никаких оснований для беспокойства. Такое мнение выразил заведующий терапевтическим отделом Бакинского оздоровительного центра, специалист по внутренним болезням Закир Гулиев, сообщает собственный корреспондент МИА «Казинформ» в Баку.

«В течение дня нам приходилось контактировать с 30-40 больными коронавирусом. Мы испытали большие трудности до ввоза вакцины в Азербайджан. Поэтому мое здоровье было под угрозой. Вакцинация от COVID-19 была единственным выходом», - отметил врач. По словам специалиста, первую дозу вакцины ему ввели 26 января, очередную дозу введут 23 февраля. После первой дозы два дня у врача присутствовали легкие мышечные боли, но в целом, он прекрасно себя чувствует. В учреждении, где работает медик, уже вакцинировались много людей из группы риска, которые вначале волновались, однако ни у одного из них не зафиксировано побочных эффектов от вакцины. Закир Гулиев считает, что единственный путь спасения от коронавируса является получение вакцины. «Обращаясь к населению, хочу сказать, что нет никаких оснований для беспокойства. Используемая в Азербайджане вакцина «SogonoVAC» производства китайской компании «SinoVac» прошла многие испытания, эффективность этой

вакцины подтверждена. Каждый поочередно должен вакцинироваться», - сказал специалист, работающий в сфере внутренних болезней. Он также добавил, что хотя вакцина не на 100% защищает от нового штамма COVID-19, вакцинированные люди легче переносят болезнь. Врач-лаборант «Ени клиника» Нурали Исмаилов тоже получил первую дозу вакцины и чувствует себя хорошо. «Вакцины всегда были единственным средством избавления от вирусов. Как врач рекомендую привиться всем, в особенности людям из группы риска», - сказал Н. Исмаилов. Напомним, сегодня в Азербайджане начался процесс вакцинации от коронавируса сотрудников Государственной пограничной службы. Как сообщается, ГПС обеспечена 5 тысячами доз вакцины. Данное количество на первоначальном этапе обеспечивает существующую потребность. В Азербайджане 52,2% случаев заражения коронавирусом приходится на Баку, тогда как самый низкий уровень заражения в Нахичиване (0,05%). 21% заразившихся в стране лица в возрасте 50-59 лет, 18% - 30-39 лет. Среди заразившихся 5% в возрасте до 9 лет, 2% - лица старше 80 лет. 54% - женщины, 46% - мужчины. За последние сутки выявлено 145 новых случаев заражения коронавирусом, вылечились 155 заболевших, скончались три человека. Число инфицированных в стране достигло 232 636, скончались 3 190 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/vrach-iz-azerbaydzhanadinstvennyy-put-spaseniya-ot-koronavirusa-vakcinaciya_a3754998

Армения

Армения одобрила использование вакцины «Спутник V»

Министр здравоохранения Армении Анаит Аванесян заявила, что комиссия одобрила применение российской вакцины от коронавируса «Спутник V».

«Профессиональная комиссия одобрила применение вакцины «Спутник V», — заявила Аванесян.

Также она отметила, что в первую очередь будут вакцинировать люди, находящиеся в зоне риска: лица старше 65 лет, медицинские работники, хронические больные, сотрудники закрытых госучреждений и прочие.

<https://news-front.info/2021/02/18/armeniya-odobrila-ispolzovanie-vakcziny-sputnik-v/>

Украина

В Украине карантин продлевается до 30 апреля

Кабинет министров принял постановление об установлении в Украине адаптивного карантина до 30 апреля, установлении 4 уровня эпидопасности и показателях их определения. Об этом на заседании правительства сказал министр здравоохранения Максим Степанов, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Национальное информационное агентство Украины «Укринформ».

«Мы предлагаем продолжать на территории срок действия карантина до 30 апреля 2021 года. По нашим расчетам, до 30 апреля точно мы должны жить в карантинных ограничениях. Мы предлагаем установить на территории Украины адаптивный карантин с введением уровней эпидемической опасности. Предлагаем деление на 4 уровня: зеленый, желтый, оранжевый и красный», - сказал М. Степанов. По словам М. Степанова, зеленый уровень - тот показатель, которого необходимо достичь, чтобы рассмотреть вопросы пересмотра или отмены карантинных ограничений. Условие его достижения - уровень заболеваемости гриппом и ОРВИ на территории не менее 13 регионов не будет превышать 50% эпидемического порога, установленного для соответствующего региона в соответствии с порядком проведения эпиднадзора за ОРВИ. Второй показатель - коэффициент выявления случаев инфицирования COVID-19 методом ПЦР и определение антигена SARS-n-CoV-2. Эти показатели, по словам М. Степанова, избраны из-за того, что многие люди не обращаются за тестированием на COVID-19, а их заболевание обозначается как острая респираторная болезнь, в случае если они обращаются к врачу. На желтом уровне, который сейчас установлен базовым для всей страны, действуют ограничения, с которыми страна вернулась после жесткого карантина 8-25 января. Сейчас, по словам М. Степанова, сделано несколько ослаблений: разрешено проведение массовых, культурных, спортивных мероприятий при обеспечении для одного человека 4 кв. м площади или заполненности залов до 50%. Будет разрешено посещение учебных заведений группами более 20 человек. Разрешено проведение матчей командных игровых видов спорта с болельщиками, но с ограничением количества заполненных мест. Разрешается работать заведениям общественного питания до 24 часов (ранее - до 23). На оранжевом уровне, по словам М. Степанова, не предусмотрено установление дополнительных карантинных ограничений. Переход на оранжевый уровень будет проходить при условии превышения хотя бы одного из показателей уровней эпидопасности. Решение о переходе на оранжевый уровень региона будет приниматься руководителем работ по преодолению чрезвычайных ситуаций. На оранжевом уровне местные органы самоуправления могут вводить дополнительные ограничительные меры. Переход региона на красный уровень эпидопасности будет проходить в случае превышения двух показателей в течение трех дней подряд. На красном уровне вводятся жесткие карантинные ограничения. В частности, запрет деятельности заведений общественного питания, работы ТРЦ и развлекательных заведений, работы учебных заведений, кроме детских садов и начальной школы, работы непродовольственных рынков, спортивных заведений. На красном уровне будет разрешена работа финансовых учреждений, аптек, ветеринарных учреждений, продовольственных магазинов. Вводится красный уровень будет через решение государственной комиссии ТЭБ и ЧС в течение 48 часов после его введения. «Постановление вступает в силу с 24 февраля 2021 года, кроме абзаца 10 пункта 4, пункта 2, изменений утвержденных этим постановлением. Эти пункты касаются матчей командных игровых видов спорта, профессиональных спортивных клубов, со зрителями не более 50%. Этот пункт вступает в силу с 18 февраля 2021 года», - сказал М. Степанов. Постановление принято с доработкой в однодневный срок. По словам М. Степанова, Украина сейчас находится на 34 месте в Европе по смертности от COVID-19 на 1 млн населения. Как сообщал Укринформ, в Украине по состоянию на 17 февраля лабораторно подтверждено 1 280 904 случаев COVID-19.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/v-ukraine-karantin-prodlevaetsya-do-30-aprelya_a3754545

На Украине за сутки выявлено более 6 тысяч случаев коронавируса

На Украине за сутки коронавирусную инфекцию выявили ещё у 6237 человек. Общее число зарегистрированных в стране случаев COVID-19 увеличилось до 1 287 141.

Об этом сообщил в [Facebook](#) министр здравоохранения Украины Максим Степанов.

За прошедшие 24 часа на Украине умерли 163 пациента с коронавирусом, за время пандемии — 24 852.

Ранее сообщалось, что Украина [начнёт вакцинацию от COVID-19 с препарата AstraZeneca](#) производства Индии.

<https://russian.rt.com/ussr/news/833697-ukraina-koronavirus-sluchai>

Молдова

В Молдавии число случаев коронавируса превысило 174 тысячи

За прошедшие сутки в Молдавии зафиксировали 1340 новых случаев заболевания коронавирусом, общее число пациентов с COVID-19 достигло 174 155.

Об этом сообщает [пресс-служба](#) Минздрава республики.

Уточняется, что всего в стране от коронавирусной инфекции вылечился 159 931 человек, 3717 пациентов с COVID-19 скончались.

<https://russian.rt.com/ussr/news/833943-moldaviya-koronavirus-statistika>

Беларусь

В Белоруссии число случаев коронавируса превысило 273 тысячи

В Белоруссии число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 увеличилось за сутки на 1386 и достигло 273 659.

Об этом сообщает [БЕЛТА](#) со ссылкой на Минздрав страны.

Отмечается, что всего в Белоруссии выздоровели более 263 тыс. пациентов с подтвержденным COVID-19.

Жертвами коронавируса в стране стали 1885 пациентов.

<https://russian.rt.com/ussr/news/833784-belorussiya-koronavirus-statistika>

СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

Индия планирует изменить правила въезда для туристов из некоторых стран

Индия планирует с 22 февраля ввести обязательные платные тесты на коронавирус для путешественников, прибывших из Великобритании, Европы или с Ближнего Востока, где распространяются новые штаммы коронавируса, сообщает министерство гражданской авиации, передает [РИА Новости](#)

Отмечается, что три новых варианта инфекции — "британский", "южноафриканский" и "бразильский" — обнаружены в 86, 44 и 15 странах соответственно, причем Индия является одной из них. "Пассажиры из Великобритании, Европы и Ближнего Востока в обязательном порядке будут подвергаться по прибытии в аэропорты подтверждающим молекулярным тестам за свой счет", — говорится в новом руководстве. Результаты анализа могут быть готовы через восемь часов, и пассажирам следует учитывать этот фактор при бронировании дальнейших поездок на внутренних рейсах. Также гости должны иметь при себе отрицательный результат анализа на COVID-19, сделанного не позднее 72 часов до полета. Данные нужно загрузить на онлайн-портал Air Suvidha и там же сообщить об истории поездок за последние 14 дней. Из-за пандемии международные и внутренние пассажирские авиарейсы в Индии были приостановлены с конца марта прошлого года. В середине июля министерство авиации запустило программу "воздушных пузырей" — полетов в рамках соглашений между двумя странами, в соответствии с которым перевозчики из 25 стран могли летать, придерживаясь определенных правил и ограничений.

Индия находится на втором месте в мире по числу выявленных случаев коронавируса — их 10,9 миллиона. При этом болезнь победили более 10,6 миллиона человек, продолжают лечение около 137 тысяч, умерли от коронавируса и сопутствующих заболеваний 156 тысяч человек.

https://forbes.kz/news/2021/02/18/newsid_244220

Названы сроки завершения испытаний «Спутника V» в Индии

Третья фаза испытаний российской вакцины «Спутник V» в Индии завершится к середине марта, после этого будет рассмотрено ее экстренное применение в стране, сообщил первый заместитель министра иностранных дел Индии Харш Вардхан Шрингла.

«Важно то, что вакцина «Спутник» V проходит третью фазу испытаний в Индии и мы ожидаем, что она будет завершена к середине марта, после чего наш регулятор рассмотрит экстренное применение вакцины в стране», — сказал Шрингла, передает [РИА «Новости»](#). Шрингла в среду прибыл в Москву с официальным визитом по приглашению замглавы МИД России Игоря Моргулова для участия в российско-индийских межмидовских политических консультациях.

Ранее сообщалось, что большая часть произведенной в Индии российской вакцины от коронавируса «Спутник V» [будет реализовываться](#) внутри страны.

<https://vz.ru/news/2021/2/18/1085753.html>

Глава МИД Филиппин заявил, что доверит свою жизнь лишь "Спутнику V"

Москва. 18 февраля. INTERFAX.RU - Глава МИД Филиппин Теодоро Локсин заявил, что российская вакцина "Спутник V" от коронавируса COVID-19 является единственной, вызывающей у него доверие. "Я прикладываю все усилия для доставки "Спутник V" (на Филиппины - ИФ). Она единственная, кому я доверю собственную жизнь. Ее обзор журналом The Lancet является исчерпывающим", - написал он [в твиттере](#).

Также он напомнил, что и СССР, и наследовавшая ему РФ известны успешными разработками вакцин. "Тому, что россияне делают в этой области, предшествовало столетие великолепных исследований", - отметил министр.

<https://www.interfax.ru/world/751567>

Власти Турции решили смягчить ограничения из-за коронавируса

Начиная с марта в Турции будут смягчены ограничительные меры по коронавирусной инфекции в зависимости от эпидемиологической ситуации на местах. Об этом заявил президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган.

Мы разделим регионы на четыре категории — высокого риска, умеренного, среднего и низкого. По этим группам будут приниматься отдельные решения в каждой провинции, начиная с постепенной отмены комендантского часа по выходным, — [рассказал](#) Эрдоган журналистам в Анкаре, сообщает РИА Новости.

Дорожная карта относительно открытия ресторанов, кафе и других предприятий общественного питания будет обнародована в ближайшее время. Комендантский час в Турции действует в рабочие дни с 21:00 до 05:00, а также с 21:00 пятницы до 05:00 понедельника. Жители обязаны соблюдать масочный режим и социальную дистанцию. Различные развлекательные заведения закрыты, еду можно купить только «навынос».

https://news.ru/world/vlasti-turcii-reshili-smyagchit-ogranicheniya-iz-za-koronavirusa/?utm_source=smi2bonus

Путин и Эрдоган обсудили производство российских вакцин в Турции

Президенты России и Турции Владимир Путин и Тайип Эрдоган в четверг провели телефонные переговоры, в ходе которых обсудили возможные поставки в Турцию российских вакцин от коронавируса, сообщила пресс-служба Кремля.

Главы государств также обсудили возможную организацию российских препаратов от COVID-19 в Турции, передает [РИА «Новости»](#) со ссылкой на пресс-службу.

Ранее посол России в Анкаре Алексей Ерхов [отмечал](#), что Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ) продолжает переговоры с турецкими партнерами о совместном производстве вакцины «Спутник V».

В январе сообщалось, что Российский фонд прямых инвестиций [подписал соглашение](#) с ведущим турецким производителем фармацевтической продукции о производстве в Турции вакцины от коронавируса «Спутник V».

<https://vz.ru/news/2021/2/18/1085756.html>

Лаврентьев сообщил о проработке вопроса поставок Сирии «Спутника V»

Спецпредставитель российского президента по Сирии Александр Лаврентьев сообщил, что Россия готова поставить Сирии вакцину от коронавируса «Спутник V» после её одобрения и регистрации Минздравом республики.

«С Красным Крестом мы говорили, что российская сторона будет готова поставлять вакцину напрямую в Дамаск. Но это вопрос прежде всего регистрации сирийским Минздравом: вакцина должна быть зарегистрирована. А потом решение всех этих вопросов — платно, бесплатно», — рассказал он в интервью ТАСС.

<https://russian.rt.com/world/news/833754-sputnik-v-siriya-postavki>

В Израиле за сутки выявили более четырёх тысяч случаев коронавируса

В Израиле число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 увеличилось за сутки на 4076 и достигло 740 527.

Об этом сообщает газета [The Jerusalem Post](#) со ссылкой на Министерство здравоохранения страны.

Отмечается, что всего в Израиле скончались 5486 пациентов с COVID-19.

<https://russian.rt.com/world/news/833765-izrail-koronavirus-statistika>

Молодых британцев намеренно заражат COVID-19

Десятки здоровых молодых граждан Великобритании намеренно заражат коронавирусом с целью изучения механизма его воздействия на человеческий организм, передает [Tengrinews.kz](#) со ссылкой на [Daily Mail](#).

Сообщается, что в эксперименте примут участие около 90 добровольцев в возрасте от 18 до 30 лет. Первую группу испытуемых ожидают тесты, в результате которых будет установлено минимальное количество вируса, необходимое для иммунного ответа организма. Вторая группа добровольцев примет участие в проверке эффективности препаратов для лечения COVID-19.

Добровольцы будут помещены в карантин в Royal Free Hospital по меньшей мере на две недели и будут находиться под круглосуточным наблюдением, пока они не выздоровеют от инфекции, а затем их отправят домой.

По данным издания, за участие в эксперименте добровольцам выплатят 4500 фунтов стерлингов (2,6 миллиона тенге).

Таким образом ученые планируют выявить факторы, влияющие на передачу коронавируса, а также определить иммунный ответ, необходимый для защиты людей от повторного заражения.

"Несмотря на положительный прогресс в разработке вакцин, мы хотим найти наиболее эффективные вакцины для использования в долгосрочной перспективе. Эти исследования помогут ученым быстрее узнать, как коронавирус влияет на людей, и в конечном итоге могут способствовать быстрой разработке вакцин", - сказал представитель британского правительства Кваси Квартенг.

Проведение данного эксперимента было одобрено Британским комитетом по этике клинических исследований и намечено на конец марта 2021 года.

<https://tengrinews.kz/europe/molodyih-britantsev-namerenno-zarazyat-covid-19-429429/>

«Вакцинуем миллионы людей» — премьер Словакии готов закупить Спутник V

Словацкие власти рассматривают возможность приобретения российской вакцины против коронавируса «Спутник V». Как ранее сообщал [News Front](#), российская вакцина против коронавируса «Спутник V» стала первым в своем роде препаратом. На Западе пытались скомпрометировать препарат, обвиняя Россию в поспешности, но в последнее время мнение относительно Спутник V кардинально поменялось.

Сейчас Россия [работает](#) над регистрацией своей вакцины в Евросоюзе, и канцлер Германии Ангела Меркель предложила Москве свою помощь в этом. Еврокомиссия также дала понять, что страны содружества вправе использовать российский препарат, чем уже воспользовалась Венгрия. Теперь поставки российской вакцины обсуждает правительство Словакии. «Я не вижу причин, по которым мы не можем использовать ее здесь. Со Спутником V мы вакцинуем миллионы людей», — сказал премьер-министр страны Игорь Матович.

<https://news-front.info/2021/02/18/vakcziniruem-milliony-lyudej-premer-slovakii-gotov-zakupit-sputnik-v/>

В Хорватии сообщили о контактах с Россией по вакцине «Спутник V»

Хорватский премьер-министр Андрей Пленкович сообщил, что правительство установило контакты с Россией по вопросу приобретения российской вакцины от коронавируса «Спутник V». «Распространение вакцин происходит медленнее, и мы хотим узнать, какие ещё у нас есть варианты. Мы установили контакты с российской стороной. Мы направим запросы», — [цитирует](#) его газета Večernji list.

Ранее сообщалось, что [Сербия передала Черногории партию вакцины «Спутник V».](#)

<https://russian.rt.com/world/news/833683-horvatiya-kontakty-sputnik-v>

В Швеции призвали переболевших COVID-19 соблюдать карантинные ограничения

СТОКГОЛЬМ, 18 февраля 2021, 14:32 — REGNUM Несмотря на то, что у большинства из тех, кто переболел COVID-19, по прошествии девяти месяцев сохраняются антитела, им все равно необходимо придерживаться рекомендаций Агентства общественного здравоохранения Швеции и соблюдать карантинный режим. Об этом в эфире телеканала SVT заявила исследователь Каролинского института в Стокгольме **Шарлотта Толин**.

Согласно результатам недавнего исследования, проведенного при содействии медиков из больницы Дандерюд и сотрудников Каролинского института в Стокгольме, антитела у лиц, переболевших COVID-19, сохраняются в течении не менее девяти месяцев. Однако Шарлотта Толин, которая принимала непосредственное участие в исследовании, считает, что люди с антителами должны соблюдать рекомендации властей, если они находятся на рабочем месте или в общественном пространстве.

https://regnum.ru/news/society/3194856.html?utm_source=smi2_agr

Эстония зовет Латвию к совместной разработке сертификата о вакцинации

Глава МИДа Эстонии Эва-Мария Лийметс на встрече в Риге с президентом Латвии Эгилем Левитсом и министром иностранных дел Эдгаром Ринкевичем призвала Ригу присоединиться к разработке [сертификата о вакцинации](#) от коронавируса. Об этом сообщает [mixnews.lv](#).

По словам Лийметс, двух ближайших соседей, Эстонию и Латвию, связывают очень тесные отношения — от проектов приграничного сотрудничества до применения цифровых технологий и [совместных военных проектов](#).

«Мы совместно разрабатываем ряд важных региональных начинаний, таких как [строительство магистралу Rail Baltic и синхронизация электросетей](#) трех стран Балтии с сетями остальной Европы», — напомнила эстонский министр.

По ее словам, к числу таких проектов относится и тесное взаимодействие Эстонии и Латвии в борьбе с Covid-19.

«Эстония заинтересована в продолжении этого эффективного сотрудничества. В нынешней ситуации особенно важно сохранить мобильность для жителей приграничных территорий наших стран», — сказала министр.

Эва-Мария Лийметс призвала Латвию присоединиться к проекту трансграничного признания сертификатов о вакцинации, над которым Эстония работает совместно с Всемирной организацией здравоохранения.

https://eadaily.com/ru/news/2021/02/18/estoniya-zovet-latviyu-k-sovmestnoy-razrabotke-sertifikata-o-vakcinacii?utm_source=smi2

Во Франции за сутки выявили более 22 тысяч случаев коронавируса

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом во Франции возросло на 22 501 и достигло 3 536 648.

Об этом сообщается на сайте санитарной службы страны [Santé publique](#).

За время пандемии во Франции умерли 83 393 человека с COVID-19, в том числе за последние сутки — 272.

<https://russian.rt.com/world/news/834042-franciya-sluchai-koronavirus>

Макрон: мировое неравенство ведет к войне за влияние вокруг вакцин

Президент Франции Эмманюэль Макрон назвал политически неустойчивой ситуацию, при которой вакцины от коронавируса западных производителей распределяются преимущественно между состоятельными странами. По его мнению, это ведет к войне за влияние в бедных странах, что можно «проследить в стратегиях» России и Китая.

В мире закрепляется идея, по которой «сотни миллионов вакцин раздаются среди богатых стран, а в бедных странах мы не начинаем (поставки.— “Ъ”», сказал господин Макрон в интервью [Financial Times](#). «Это беспрецедентное ускорение мирового неравенства, к тому же политически неустойчивое, поскольку оно ведет к войне за влияние вокруг вакцин. Это можно проследить и в российской стратегии, и в китайской», — отметил он. При этом он отметил, что приветствует глобальные поставки вакцин из России и Китая при условии, что те сертифицированы специалистами как пригодные к использованию.

Эмманюэль Макрон отметил, что фармацевтические компании из ЕС налаживают производство вакцин менее активно, чем американские. При этом он считает, что поставки в страны Африки не скажутся на кампаниях по вакцинации в Европе. «Мы не говорим про миллиарды доз немедленно, или о миллиардах и миллиардах евро. Это больше о том, чтобы как поскорее выделить от 4% до 5% тех вакцин, которые у нас уже есть», — сказал он.

https://www.kommersant.ru/doc/4694757?utm_source=smi2_agr

В Норвегии обнаружен новый штамм коронавируса

Новый штамм коронавируса, получивший название B.1.525, обнаружен в Норвегии.

Об этом [сообщает](#) NRK.

За прошедшие сутки в стране зафиксировано около десяти случаев инфицирования этим штаммом, который до этого нашли у порядка 30 человек в Великобритании и Дании, а также в США.

«Мы пока не знаем о том, является ли он более заразным, но такое может быть», — сказала директор департамента норвежского института здравоохранения Лине Вольд.

По словам медиков, у нового штамма есть сходство с британской и южноафриканской мутациями коронавируса.

<https://russian.rt.com/world/news/833968-voz-shtamm-covid>

Число случаев COVID-19 в США превышает 27,8 млн, из них более 490 тыс. смертей

По данным Центра системных наук и инженерии (CSSE) Университета Джона Хопкинса, общее количество случаев COVID-19 в США превысило 27,8 млн, при этом, по данным на среду, 17 февраля, погибли более 490 тыс. человек.

По данным CSSE, число случаев заболевания в стране выросло до 27 817 527 с 490 062 смертельными случаями по состоянию на 19:40 по восточному стандартному времени (EST) в среду.

Зимний шторм, который обрушился на Соединенные Штаты в течение нескольких дней, задержал поставки вакцины и сорвал кампанию вакцинации.

По сообщениям местных СМИ, по крайней мере 15 штатов закрыли свои центры вакцинации из-за плохой погоды, а назначения были перенесены.

По прогнозам Центров США по контролю и профилактике заболеваний (CDC), доставка и отгрузка вакцин COVID-19, возможно, будут прерваны на несколько дней, поскольку в ближайшее время метель затронет два объекта FedEx, расположенные в Мемфисе, Теннесси и Кентукки.

Местные власти Флориды заявили, что штат планировал получить 200 тыс. доз вакцины во вторник, однако до Флориды они еще добрались.

Что касается Миссури, из-за суровых погодных условий власти отменили все массовые вакцинации с понедельника по пятницу. Мэр Нью-Йорка Билл де Блазио в среду заявил, что в штате осталось менее 30 тыс. доз вакцины, которые могут закончиться в течение двух дней. На этом фоне, по его словам, город пересмотрит график вакцинации.

<https://365info.kz/2021/02/chislo-sluchaev-covid-19-v-ssha-prevyshaet-27-8-mln-iz-nih-bolee-490-tys-smertej>

В США за сутки выявили более 70 тысяч случаев коронавируса

В США за сутки коронавирусную инфекцию выявили более чем у 70 тыс. человек, всего в стране зафиксировано 27 827 804 случая заболевания COVID-19. Об этом свидетельствуют [данные](#) Университета Джонса Хопкинса.

Всего в Соединённых Штатах скончались более 490 тыс. человек с коронавирусом.

<https://russian.rt.com/world/news/833828-ssha-koronavirus-statistika>

В Нью-Йорке назвали число привитых от коронавируса

В Нью-Йорке с начала кампании по вакцинации от коронавируса полностью привиты более 318 240 человек.

Об этом [сообщает](#) РИА Новости со ссылкой на Департамент здравоохранения. Первую дозу получили более 405 600 человек. Также были полностью привиты 113 944 человека, не проживающих, но работающих в городе. Больше всего вакцинировано людей в возрасте старше 65 лет.

<https://russian.rt.com/world/news/833860-nyu-york-vakcina-covid>

В США зафиксировали сокращение средней продолжительности жизни во время пандемии

Средняя продолжительность жизни в США снизилась до 77,8 года в прошлом году во многом из-за последствий пандемии, сообщает CNN со ссылкой на данные федеральных центров по контролю и профилактике заболеваний США (ЦКПЗ).

Согласно графику ЦКПЗ, продолжительность жизни в США неуклонно повышалась с 63,3 года в 1943 году до 78,7 года в 2018 году. Сокращения данного показателя происходили редко, передает ТАСС.

Например, в 2014-2017 гг. средняя продолжительность жизни американцев снизилась с 78,9 до 78,6 года, ученые увязывают это с опиоидным кризисом в США. Резкий спад был зафиксирован также во время Второй мировой войны в 1942-1943 годах.

Опиоидный кризис, который специалисты считают одной из важнейших проблем в сфере здравоохранения США, берет свое начало в 1990-х, однако единой стратегии борьбы с наркотиками до сих пор не выработано.

Согласно оценкам медицинского издания STAT, если не принять срочных мер, то от передозировки опиоидами в США в течение следующих 10 лет могут умереть около 500 тыс. человек. Примерно столько же американцев умерли от вируса иммунодефицита человека с 1980 года.

По сведениям Университета Джона Хопкинса, который ведет подсчеты на основе информации международных организаций, федеральных и местных властей, в США зарегистрировано более 27,82 млн случаев заражения коронавирусом, умерли 490540 человек. Страна занимает первое место в мире по обоим показателям.

<https://vz.ru/news/2021/2/18/1085693.html>

В США рассказали, как Россия покоряет «подбрюшье Америки»

Западные элиты напрасно недооценивали и критиковали российскую вакцину против коронавируса.

Как ранее сообщал News Front, российская вакцина против коронавируса «Спутник V» стала первым в своем роде препаратом. На Западе пытались скомпрометировать препарат, обвиняя Россию в поспешности, но в последнее время мнение относительно Спутник V кардинально поменялось.

Сейчас Россия [работает](#) над регистрацией своей вакцины в Евросоюзе, и канцлер Германии Ангела Меркель предложила Москве свою помощь в этом. Государства по всему миру сейчас активно приобретают российскую вакцину.

Россия уже стала ключевым поставщиком вакцины в страны Латинской Америки, пишет CNN. Вашингтон при этом вынужден беспомощно мириться с сокращением собственного влияния в регионе, который всегда считался «подбрюшьем» США. Так, Аргентина, Боливия, Венесуэла, Никарагуа, Парагвай и Мексика уже одобрили применение вакцины «Спутник V».

Даже Колумбия — ближайший союзник США в регионе — предпочла отказаться от антироссийской идеологии, осознав, что западные партнеры не спешат распространять вакцину. Колумбийские власти решили сотрудничать с Россией по вопросу поставки вакцин, хотя всего несколько месяцев назад между странами произошел скандал с выдворением дипломатов.

Латинская Америка является одним из наиболее пострадавших от пандемии регионов. В то же время на 100 человек здесь приходится меньше 2 доз вакцины. Для сравнения, в ЕС на 100 человек приходится 5 доз, а в США — 14 доз.

С учетом масштабов кризиса странам оказалось проще вести переговоры с государством в лице России, нежели с отдельными компаниями, вроде Pfizer. К примеру, Аргентина отказалась от сотрудничества с американской компанией и приобрела 25 миллионов доз российской вакцины, так как это оказалось намного проще. +

В таких условиях перед российским лидером Владимиром Путиным открываются новые внешнеполитические возможности, пишет CNN, ссылаясь на аналитиков. Поставки вакцин очень хорошо сказываются на образе России, которую так настойчиво пытался демонизировать Запад. Примечательно, что США и Европа в условиях пандемии проявили недопустимый эгоизм в вопросах распределения вакцин.

«Мир уже достаточно давно стал многополярным, и в этих условиях Россия и Китай укрепляют позиции, причем стремительно. Ситуация с вакцинами лишь способствует такой тенденции», — сказал в комментарии для CNN дипломат из Боливии.

<https://news-front.info/2021/02/18/v-ssha-rasskazali-kak-rossiya-pokoryaet-podbryushe-ameriki/>

В Мексике за сутки от COVID-19 скончались 1 075 человек

МЕХИКО, 18 февраля 2021, 13:29 — REGNUM Вечером 17 февраля министерство здравоохранения Мексики обновило статистику по коронавирусу. За последние 24 часа от COVID-19 в стране умерли 1 075 человек. Число зараженных коронавирусом увеличилось на 8 988 человек. Об этом 18 февраля сообщило агентство EFE.

https://regnum.ru/news/society/3194744.html?utm_source=smi2_agr

Число случаев коронавируса в Бразилии превысило 10 млн

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Бразилии увеличилось на 51 879 и достигло 10 030 626.

Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на данные бразильского Министерства здравоохранения.

Общее число летальных исходов среди пациентов с коронавирусом в Бразилии составило 243 457.

Также в стране выздоровели почти 9 млн пациентов с COVID-19.

<https://russian.rt.com/world/news/834047-braziliya-sluchai-koronavirus>

СПР

Казахстанцы связывают перепись населения с вакцинацией от COVID-19

В мессенджере Telegram казахстанцы выдвинули теорию о том, что перепись населения в стране нужна для того, чтобы вычислять тех, кто отказался вакцинироваться от COVID-19, и, вероятно, привить их насильно, передает ИА «NewTimes.kz».

Как пишет stopfake.kz, на самом деле перепись населения планировалась задолго до пандемии и никак с ней не связана.

Перепись населения в Казахстане проводится раз в десять лет. Впервые она состоялась в 1999 году, с 25 февраля по 4 марта. Затем, в 2009 году, также в феврале.

Следующая перепись населения была запланирована на 2019 год, однако ее перенесли из-за изменений в организации процесса.

На этот раз для учета всех граждан страны решили использовать цифровые технологии и расширить список вопросов в анкетах. В них включили планы на переезд из страны, даты рождения детей и другие дополнительные данные.

Перепись должны были провести с 1 по 30 октября 2020 года. Из-за пандемии COVID-19 перенесли на октябрь 2021 года.

С 1 по 15 октября казахстанцы смогут принять участие в онлайн-опросе на сайте sanaq.gov.kz. О том, что в опросники включают вопросы о вакцинации, нигде не сообщалось.

Более того, министерство здрав

<https://news.mail.ru/society/45270530/?frommail=1>

Расширить список безвизовых стран планируют в Казахстане

В 2021 году планируется расширить список безвизовых стран до 90. Об этом сообщили в Минкультуры РК, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В 2020 году мы расширили список безвизовых стран до 74 стран, внедрили электронные визы для граждан 105 государств. В пилотном режиме внедрили 72-часовой безвизовый транзит для граждан Китая и Индии. Отменили регистрацию иностранцев при въезде на срок до 30 дней и миграционные карточки также отменены. Начата модернизация пунктов пропуска на границе. И также мы уже начали запускать иностранные авиакомпании для того, чтобы они могли в 11 городах нашей страны прилетать и забирать пассажиров (режим Open Sky)», - сказал в ходе заседания коллегии вице-министр культуры и спорта Габидулла Абдрахимов. По информации вице-министра, в 2021 году планируется расширить список безвизовых стран до 90. Также готовится предложение по безвизовому режиму для иностранцев для упрощения процесса получения электронной визы. «Также мы сейчас уже в пилотном режиме закончили внедрение системы E-Qonaq в 160 гостиницах, и теперь, благодаря этой системе, любому иностранному туристу не нужно будет отдельно проходить регистрацию. Это все будет проходить автоматически, когда гражданин уже заселится в гостиницу», - отметил Г. Абдрахимов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/rasshirit-spisok-bezvizovyh-stran-planiruyut-v-kazahstane_a3754829

Врач назвала особенно полезный продукт для восстановления после коронавируса

Переболевшим коронавирусом людям диетолог посоветовал включить в рацион перец, особенно болгарский.

Диетолог Андрей Князьков назвал особенно полезный продукт для восстановления после COVID-19. Он дал советы в эфире телеканала «Санкт-Петербург», передает Lenta.ru.

Переболевшим коронавирусом людям он посоветовал включить в рацион перец, особенно болгарский. Диетолог отметил, что по содержанию витамина С с болгарским перцем может сравниться только шиповник.

По словам Князькова, все виды перца **содержат полезные вещества** — алкалоиды, поэтому любой перец поможет восстановиться после болезни. Так, в черном перце есть пиперин, который улучшает работу иммунной системы.

Российский врач-фитотерапевт, кандидат биологических наук Михаил Лущик также заявлял, что для восстановления после коронавируса может помочь перец — **красный, черный или длинный**. По словам медика, перец усиливает кровообращение, согревает и помогает вымывать вредные продукты.

В январе врач-терапевт и диетолог Екатерина Бурляева перечислила продукты, которые нельзя употреблять больным коронавирусом. По ее словам, в период пандемии следует **ограничить потребление соли и сахара**, а также насыщенных и трансизомеров жирных кислот. Кроме того, необходимо уменьшить количество мучных изделий, хлеба и хлебобулочных изделий, газированных и сокодержащих напитков.

<https://www.caravan.kz/news/vrach-nazvala-osobenno-poleznyj-produkt-dlya-vosstanovleniya-posle-koronavirusa-717243/>

Врач объяснил, зависит ли тяжесть течения COVID-19 от группы крови

Врач общей практики рассказала, влияет ли группа крови человека на вероятность заболеть и степень тяжести течения COVID-19, передает Прайм. Врач общей практики Европейского Медицинского Центра Анна Куликович говорит, что ученые по всему миру давно исследуют связь между группой крови человека, заболеваемостью COVID-19 и его течением. Однозначного ответа еще нет, но есть общая тенденция. "Среди заболевших меньше всего людей с I группой крови. Даже если абсолютное число заболевших внушительное, то относительно всего числа носителей I группы в популяции оно остается низким. А вот чаще и тяжелее других болеют люди со II и IV группами крови", - говорит Куликович. Есть вероятность, что люди с первой группой менее подвержены риску развития тромбозов и сердечно-сосудистых осложнений. Что касается людей с четвертой - у них чаще всего COVID-19 протекает тяжело.

"В Китае было сделано исследование, в ходе которого выяснилось, что среди умерших пациентов больше всего было обладателей II группы крови. Но в то же время надо учитывать, что в разных странах цифры, показывающие взаимосвязь заболевания и группы крови, рознятся. Так что свою роль могут играть и другие особенности организма, которые все еще устанавливаются", - заключила врач.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1899570-vrach-obyasnil-zavisit-li-tyazest-teceniya-covid-19-ot-gruppy-krovi/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Новости науки

Дипломы собственного образца вузы будут выдавать с 2021 года — Минобрнауки РК

НУР-СУЛТАН. КАЗИНФОРМ — Вице-министр образования и науки РК Мирас Дауленов рассказал о ходе внедрения академической свободы в вузах Казахстана, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«За вузами уже закреплена академическая свобода — то есть, вузы уже самостоятельно разрабатывают свои академические программы и также самостоятельно выдают дипломы. Ранее, чтобы получить соответствующее разрешение на то, чтобы открыть образовательную программу, требовалось 1,5 года на все процедуры. Вместе с тем, сегодня вузы могут открывать свои образовательные программы достаточно быстро», — сказал Мирас Дауленов на брифинге в СЦК.

По его словам, самое главное условие — чтобы эта программа отвечала ожиданиям работодателей и соответствовала качеству образования.

«Я бы хотел подчеркнуть, что с 2021 года вузы будут выдавать дипломы собственного образца. Это тоже большой шаг в расширении академической самостоятельности. Это означает, что теперь бумага государственного образца

не будет гарантировать трудоустройство. И уже диплом, как мы понимаем, давно не гарантирует трудоустройство. В этой связи вузы будут самостоятельно определять формат такого диплома, и то, каким образом его выдавать», — заключил вице-министр.

<https://news.mail.ru/economics/45270500/?frommail=1>

Какими будут вузы в Шымкенте и Петропавловске, создаваемые по опыту Назарбаев Университета

Вице-министр образования и науки РК Мирас Дауленов рассказал о планах по созданию вузов по опыту Назарбаев Университета в Петропавловске и Шымкенте, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Назарбаев Университет состоялся как университет и дает свои результаты. Сама модель Назарбаев Университета, когда каждый факультет управляется зарубежными партнерами, уже доказала свою эффективность. При этом, естественно, предоставляется соответствующее образование. Обращая внимание на опыт Назарбаев Университета, было принято решение, что в Петропавловске и Шымкенте будут подобные вузы», - сказал Мирас Дауленов на брифинге в СЦК. По его словам, эти вузы будут отличаться соответствующей автономией. «У них будет несколько направлений подготовки, в том числе и по техническим направлениям, и по гуманитарным. И каждое направление будет сопровождаться соответствующей образовательной программой зарубежных партнеров. То есть, каждый зарубежный партнер будет отвечать за образовательную программу вместе с вузом», - отметил вице-министр. «В планах у нас строительство отдельных корпусов для этих вузов, строительство общежитий для преподавателей, для студентов. В настоящее время мы активно работаем с партнерами над стратегией. Самое главное – сама модель Назарбаев Университета может быть транслирована, и мы это покажем на примере Петропавловска и Шымкента», - заключил спикер.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/kakimi-budut-vuzy-v-shymkente-i-petropavlovske-sozdavaemye-po-opytu-nazarbaev-universiteta_a3754851) https://www.inform.kz/ru/kakimi-budut-vuzy-v-shymkente-i-petropavlovske-sozdavaemye-po-opytu-nazarbaev-universiteta_a3754851

МОН Казахстана: На высшем образовании нельзя зарабатывать

На онлайн-брифинге СЦК представители МОН РК высказались о потере дохода некоторых вузов страны, которых лишили лицензии - в министерстве заявили, что "на высшем образовании нельзя зарабатывать", передает корреспондент NUR.KZ. Говоря об отзыве лицензий у некоторых вузов в Казахстане, которые предоставляли некачественное образование, вице-министр образования заявил: в министерстве понимают, что таким образом лишают многие вузы большого дохода. "Мы понимаем, что многие из этих вузов являются частными, многие - с большим доходом. Например, в прошлом году закрыт вуз с контингентом в 32 тысячи студентов - за год он имел прибыль в 4 млрд тенге. Также 33 вуза возвратили 110 приложений к лицензиям по различным направлениям подготовки - они не были счастливы от того, что теперь потеряли доход.

Мы понимаем, что они теряют доход, но на высшем образовании нельзя зарабатывать, оно должно служить обществу", - заявил вице-министр Мирас Дауленов. Он добавил, что вряд ли общество захочет обращаться к некомпетентным медикам, юристам или архитекторам, которые выпустятся из таких вузов.

https://www.nur.kz/society/1899693-mon-kazaxstana-na-vyssem-obrazovanii-nelzya-zarabatyvat/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Почему у Казахского медуниверситета непрерывного образования отозвали лицензию

Вице-министр образования и науки РК на онлайн-брифинге в СЦК разъяснил ситуацию с лишением лицензии КазМУНО, передает корреспондент NUR.KZ. Представители СМИ сообщили, что на днях Министерство образования и науки распространило информацию о закрытии Казахского медицинского университета непрерывного образования. Однако в самом вузе эту информацию назвали преждевременной и некорректной, потому что судебные разбирательства продолжаются, а судебные акты не вынесены. "Скажите, как так произошло, есть ли решение суда?" - поинтересовались журналисты. Вице-министр Мирас Дауленов в ответ сообщил, что решение суда по вузу имеется. "Имеется не только одно решение суда, есть и другие решения судов, поскольку вуз обжаловал решение комитета, но по жалобам данного вуза разными судами было принято решение в пользу комитета (по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН - прим. ред.).

Решения приняты - здесь вопрос в том, что по факту вуз оспаривал каждое действие и результаты проверки", - сказал он. Также Дауленов пояснил, в каком порядке суд рассматривал вопросы по данному вузу. Сначала, когда вуз оспаривал результаты проверки, суд встал на сторону комитета и подтвердил, что результаты проверки выявили нарушения. В дальнейшем уже рассматривалось дело о лишении (вуза - прим. ред.) лицензии, и решение тоже было принято. То есть, по факту, то, что у вуза есть нарушения, и то, что мы прокомментировали, действительно уже подтверждено вступившим в силу решением суда", - сказал Дауленов.

https://www.nur.kz/society/1899701-pocemu-u-kazaxskogo-meduniversiteta-nepreryvnogo-obrazovaniya-otzvali-licenziyu/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Африканский штамм коронавируса снижает действие вакцины, заявили ученые

Специалисты из США смогли доказать, что мутированный штамм SARS-CoV-2 снижает действие вакцин Pfizer и BioNTech. Результаты исследования были опубликованы в журнале The New England Journal of Medicine. Изучались конкретные штаммы SARS-CoV-2, которые впервые были обнаружены в Соединенном Королевстве (линия B.1.1.7), Южной Африке (линия B.1.351) и Бразилии (линия P.1) Ученые сделали компьютерную модель S-мутации африканского штамма. В исследовании использовались 20 образцов сыворотки, полученных от 15 участников. Выяснилось, что количество антител снизилось в два раза в сравнении с SARS-CoV-2 без мутаций.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1899602-afrikanskii-stamm-koronavirusa-snizhaet-deistvie-vakciny-zayavili-ucenye/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

О новых осложнениях после COVID рассказал профессор

Врач-оториноларинголог, хирург, профессор из Италии Роберто Пужеду рассказал об осложнениях, которые встречались у его пациентов, заразившихся COVID-19, передает zakon.kz.

Оториноларингологи специализируются на лечении заболеваний носа, горла и ушей. Именно сюда в первую очередь попадают вирусы COVID-19. Попадание в нос, горло - это первый этап колонизации дыхательных путей вирусами. Процесс начинается с верхних дыхательных путей, затем переходит в нижние. Что будет дальше - не знает никто. Одни пациенты станут бессимптомными носителями, другие болеют COVID-19 в легкой и средней формах, а для некоторых ковид может стать причиной обострения хронических болезней. Но даже после выздоровления от коронавируса у людей могут сохраняться разные симптомы, причем, долгое время.

На моей практике я видел, что после COVID-19 у пациентов случались хронические обструктивные болезни легких (ХОБЛ) и стенозы, а в некоторых случаях неврологические симптомы, влияющие на центральную нервную систему, периферическую нервную систему и скелетные мышцы, включая потерю обоняния и вкуса (даже после победы над коронавирусом-Прим.Авт). Кожа, почки, печень, эндокринные органы и глаза также подвержены

воздействию КОВИД-19. Часто у пациентов, переболевших коронавирусом, появляются проблемы со слухом, а также ухудшается зрение, - сказал Пужеду между мастер-классами по операциям по удалению папилломатозов и новообразований в гортани у детей и взрослых в Алматы.

Также, по его словам, нередки случаи сохранения затяжного кашля и одышки.

К слову, доктор сумел избежать заражения коронавирусом, и уверен, что сделать это ему помогло соблюдение социального дистанцирования, масочного режима и минимальный контакт с пациентом.

<https://www.zakon.kz/5059050-o-novyh-oslozhneniyah-posle-covid.html>

СМИ: Южноафриканский штамм COVID-19 способен снижать эффективность вакцины Pfizer

Южноафриканский штамм коронавируса заподозрили в снижении иммунного ответа на вакцину Pfizer, передает [zakon.kz](https://www.zakon.kz) со ссылкой на [ТАСС](https://www.tacc.kz).

Ученые установили, что штамм коронавируса, впервые обнаруженный в ЮАР, на две трети снижает иммунный ответ организма в случае вакцинации препаратом, разработанным компаниями Pfizer и BioNTech.

По словам специалистов, такого количества антител все равно достаточно для защиты от COVID-19. Статью с описанием исследования опубликовал The New England Journal of Medicine.

В ходе исследования ученые воспроизвели геном вируса с мутациями, впервые обнаруженными в ЮАР. Клетки вируса были противопоставлены образцам крови 15 пациентов, которые ранее были привиты вакциной от Pfizer и BioNTech. По результатам исследования было установлено, что количество антител, вырабатываемых в результате взаимодействия с южноафриканским вариантом вируса, снизилось на две трети по сравнению с теми случаями, когда использовался наиболее распространенный вариант коронавируса.

Несмотря на то, что мы не знаем точный уровень антител, необходимый для защиты от COVID-19, исходя из нашего опыта с другими вакцинами, можно утверждать, что вакцина Pfizer обеспечивает относительно хорошую защиту от нового варианта коронавируса, - приводит телекомпания CNN слова одного из исследователей, директора института человеческих инфекций и иммунитета при Университете штата Техас Скотта Уивера.

По его словам, снижение иммунного ответа на 2/3 можно считать "относительно небольшим в сравнении с вакцинами от других вирусов, имеющих куда большее число вариаций последовательности белка, чем SARS-CoV-2".

Согласно заявлению самой компании Pfizer, к настоящему моменту не было обнаружено доказательств того, что разработанная ей вакцина не дает защиты от данного варианта вируса. Тем не менее в компании заверили, что в случае, если будет обнаружен штамм, против которого вакцина не будет действовать, Pfizer и BioNTech обратятся в регулирующие органы с просьбой одобрить обновленный вариант препарата.

Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов одобрило вакцину, которую разработали компании Pfizer и BioNTech, в декабре 2020 года. Также был сертифицирован препарат, который выпускает американская компания Moderna. Эти вакцины уже используются для иммунизации населения.

<https://www.zakon.kz/5059094-smi-yuzhnoafrikanskiy-shtamm-covid-19.html>

Создан точный и универсальный тест на коронавирус

Ученые Колумбийского университета и Университета Сунь Ятсена в Китае разработали высокочувствительный универсальный тест на антитела ко всем известным коронавирусам, включая мутировавшие варианты SARS-CoV-2. Об это сообщается в статье, опубликованной в журнале Communications Biology.

Исследователи создали чип HCoV-Peptide, содержащий три миллиона иммунных маркеров, охватывающих белки всех коронавирусов, заражающих человека. Специалисты сначала проанализировали образцы крови, взятые у людей с бессимптомными, легкими или тяжелыми инфекциями SARS-CoV-2, а также контрольной группы, включая здоровых людей и лиц, подвергшихся воздействию SARS-CoV-1 и сезонных коронавирусов.

Ученые идентифицировали 29 пептидов, специфичных к SARS-CoV-2 и обладающих высоким сродством к нему. HCoV-Peptide был протестирован с помощью других образцов крови, взятых у здоровых людей, пациентов с COVID-19 и людей с антителами к другим коронавирусам. Результаты показали, что новый подход имеет 98-процентную специфичность и чувствительность.

<https://lenta.ru/news/2021/02/18/test/>

WP: Pfizer и Moderna не справляются с южноафриканским штаммом коронавируса

Вакцины Pfizer-BioNTech и Moderna показали низкую эффективность в борьбе с южноафриканским штаммом коронавируса. В связи с этим правительство Южной Африки вынуждено переориентироваться на однофазную вакцину компании Johnson & Johnson. Об этом сообщает американская газета The Washington Post (WP).

Как указывает издание, согласно новому отчету, опубликованному New England Journal of Medicine, вакцины Pfizer-BioNTech и Moderna, вероятно эффективны против британского штамма коронавируса, но не справляются в борьбе с южноафриканским штаммом Covid-19.

«Это вызвало обеспокоенность в экспертной среде и побудило Pfizer и BioNTech заявить, что они предпринимают необходимые шаги для разработки бустерного укола (способ подвергнуть организм воздействию антигенов, чтобы инициировать вторую часть иммунного ответа) или обновленной вакцины», — говорится в статье.

В ней отмечается, что новые данные усиливают более широкие опасения по поводу южноафриканского штамма, который недавно продемонстрировал значительную устойчивость к вакцине, разработанной AstraZeneca и Оксфордским университетом в ходе исследования.

https://eadaily.com/ru/news/2021/02/18/wp-pfizer-i-moderna-ne-spravlyayutsya-s-yuzhnoafrikanskim-shtammom-koronavirusa?utm_source=smi2

В Латвии коронавирус впервые выявили у собаки

МОСКВА, 18 февраля/ Радио Sputnik. В Латвии собака впервые переболела COVID-19, [пишет](https://www.news.ru) NEWS.ru со ссылкой на Продовольственно-ветеринарная служба (ПВС) республики.

По данным главы организации Мариса Балодиса, об этом свидетельствуют в результаты анализов питомца.

<https://radiosputnik.ria.ru/20210218/sobaka-1598048036.html>

Ученые назвали продукты для ускорения выздоровления от коронавируса

Ученые из Великобритании назвали насыщенные витаминами С, D и цинком продукты эффективными натуральными средствами, способствующими ускоренному выздоровлению от коронавирусной инфекции, пишет научный журнал BMJ Nutrition, Prevention and Health.

Британскими исследователями анализировалось влияние питания на особенности выздоровления людей, заболевших ковидом. Они изучили данные ряда публикаций о роли различных продуктов и добавок, составив в итоге рекомендации о питании, адресованные заболевшим COVID-19.

По мнению ученых, основу лечебного питания для ускорения выздоровления от коронавируса должны составлять продукты, отличающиеся высоким содержанием витаминов С, D, а также минерала цинка.

Приоритет этим веществам отдан не случайно. Благодаря витамину С усиливается барьерная функция эпителия органов дыхания – это сокращает количество патогенов, проникающих в организм, уменьшает вероятность развития пневмонии. Витамин D в организме играет роль мощного иммунорегулятора, повышающего защиту от респираторных инфекций. Что касается цинка, данный минерал, по словам ученых, эффективно стимулирует иммунные функции. «В рацион следует включить богатые витамином С брокколи, черную смородину, апельсины, а также насыщенные цинком крабовые консервы, креветки, консервированные бобы, вареные яйца, и пищевые добавки с витамином D – до 50 микрограммов в день. Соблюдение такой диеты ускоряет выздоровление после COVID-19 и сокращает срок реабилитации», — сообщает источник.

В то же время ученые предупреждают, что рекомендуемый рацион не подразумевает наличия у человека хронических заболеваний. Если таковые имеются, следование предложенному питанию нужно обсудить с врачом.

<https://www.linezolid.ru/uchenye-nazvali-produkty-dlya-uskoreniya-vyzdorovleniya-ot-koronavirusa-2/>

**Алматы. Научно-практический центр
санитарно – эпидемиологической
экспертизы и мониторинга НЦОЗ МЗ РК**