



06.12.2021

## **АНОНС**

### **Глава ВОЗ надел чапан и заговорил на казахском**

Глава Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Тедрос Адханом Гебрейесус опубликовал на своей Facebook-странице видеообращение на казахском языке, посвященное поэту и заслуженному деятелю Казахстана Журсину Ерману, передает Tengrinews.kz.

«Дорогой Журсин-құда! Поздравляю вас с юбилеем. Желаю вам крепкого здоровья и долгих лет жизни. Пусть наше сватовство будет долгим», — поздравил казахстанского поэта генеральный директор ВОЗ. В заключение он прочитал строки из стихотворения Журсина Ермана.



На странице Ztb\_kz в Instagram уточняется, что Тедрос Адханом Гебрейесус оказался родственником Журсина Ермана: внука казахстанского поэта (дочь его дочери) замужем за одним из сыновей главы ВОЗ. Журсин Ерман является ведущим, поэтом, дважды обладателем премии имени Макатаева, обладателем международной литературной премии «Алаш», кавалером орденов «Парасат», «Құрмет» и заслуженным деятелем Казахстана.

В конце ноября Гебрейесус встречался с Президентом Казахстана в штаб-квартире ВОЗ в Женеве. Касым-Жомарт Токаев рассказал о продвижении вакцины QazVac и поблагодарил главу ВОЗ за поддержку казахстанских вакцин.

Гебрейесус со своей стороны рассказал Токаеву о ключевых направлениях борьбы с коронавирусом, новых штаммах вируса и возможных сценариях развития пандемии.

<https://news.mail.ru/politics/49092819/?frommail=1>

### **Стоимость вакцинации Pfizer еще неизвестна**

В Алматы на платную прививку записались более 3 тысяч человек.

В Алматы вакциной производства компании Pfizer привились порядка 17 тыс. человек, свыше 3 200 записались на прививку, сообщает пресс-служба Региональной службы коммуникаций (РСК).

Заместитель руководителя управления общественного здоровья Алматы Лаура Мырзагали на брифинге РСК рассказала о продолжающейся вакцинации подростков, беременных женщин и кормящих матерей. Также она ответила на вопросы о предстоящей платной вакцинации взрослого населения препаратом Comirnaty от Pfizer.

По данным управления, в Алматы прививки от коронавируса препаратом Comirnaty от Pfizer получили 996 беременных и 3 513 кормящих женщин, а также 12 460 подростков. Лаура Мырзагали отметила, что в первую очередь вакцина Comirnaty предназначена для этих трех категорий. Однако Pfizer можно будет привиться и другим желающим на платной основе. Стоимость пока неизвестна.

«В нашем городе определены три медицинские организации, в которых ведется запись пожелавших вакцинироваться Pfizer. Сегодня записались на вакцинацию этим препаратом 3 279 человек в возрасте от 19 до 65 лет. Когда нам официально министерство здравоохранения даст разрешение на старт и определит количество вакцин, мы начнем вакцинацию», — сообщила Лаура Мырзагали.

<https://news.mail.ru/economics/49099157/?frommail=1>

### **Список лабораторий осуществляющих диагностику коронавирусной инфекции COVID-19 методом ПЦР по Республике Казахстан по состоянию на 6 декабря 2021 года**

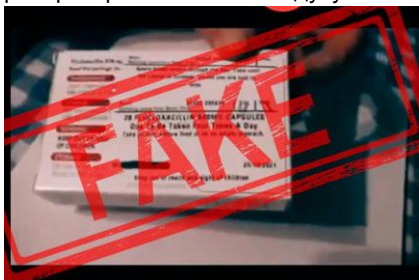
**Доступен по адресу:**

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/296368?lang=ru>

### **Манипуляция: «ВОЗ рекомендует носить маски только больным людям и врачам»**

Пользователи Казнета распространяют рекомендацию ВОЗ касательно ношения масок. Она гласит, что надевать медицинские маски в общественных местах следует лишь врачам и тем, кто уже заразился COVID-19. Однако это заявление было сделано еще до начала пандемии, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Stopfake.kz.

К распространяемому сообщению прикреплен видеоролик, начинающийся со скриншота, сделанного с новостного портала РИА Новости. Статья датирована 29 февраля 2020 годом, то есть она была опубликована еще до объявления COVID-19 пандемией. Напомним, генеральный директор ВОЗ Тедрос Гибрейесус объявил, что болезнь приобрела мировые масштабы лишь 11 марта 2020 года. После этого рекомендации ВОЗ по ношению масок изменились. Сейчас специалисты советуют носить маски в общественных местах всем вне зависимости от рода занятий и состояния здоровья. Также в видео говорится о том, что маски не способны защитить от заражения вирусом, так как отверстия в них слишком велики и не могут задержать вирус. Это манипуляция. Дело в том, что вирусы распространяются по воздуху вместе с капельками слюны и выдыхаемого пара, а не сами по себе. Учитывая это, маски способны задержать распространение болезни. Подробнее об этом мы уже писали ранее. Также в ролике приводятся данные исследования, проведенного CDC (Центр по контролю и профилактике заболеваний США). Они гласят, что 85% заболевших COVID-19 носили маски. Однако еще в октябре 2020 года агентство Reuters опровергло эту информацию, сообщив, что данные исследования были неверно интерпретированы пользователями Сети и использованы ковид-диссидентами для «доказательства» своей правоты.



Во-первых, в отчете сказано, что 42% процента участников, регулярно носивших маски, заразились от близких, во время общения с которыми масок на них не было. 107 участников исследования рассказали, что обедали в ресторанах, еще 21 человек ходил в бары и кофейни, где во время еды они снимали маски. Кроме того, в исследовании нет подтвержденных данных о том, что участники заразились именно в тот момент, когда на них были надеты маски. Таким образом, приведенные данные никак не указывают на то, что ношение масок неэффективно.

Далее в ролике пересказываются уже развенчанные мифы о том, что ношение масок может привести к кислородному голоданию, бактериальным инфекциям, высыпаниям на лице и психологическим проблемам. Все это мы уже опровергали ранее. Таким образом, ни одно из высказываний, озвученных в ролике, не является правдой. Приведенные в нем данные — ложь и манипуляция. Ношение масок является эффективной мерой профилактики заражения не только COVID-19, но и других заболеваний, передающихся воздушно-капельным путем.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/manipulyaciya-voz-rekomenduet-nosit-maski-tol-ko-bol-nym-lyudyam-i-vracham\\_a3870990](https://www.inform.kz/ru/manipulyaciya-voz-rekomenduet-nosit-maski-tol-ko-bol-nym-lyudyam-i-vracham_a3870990)

#### Казахстанцев пугают магнитными таблетками, взаимодействующими с волнами 5G

В соцсетях распространяется видеоролик, в котором демонстрируются таблетки, прописанные автору врачом. На кадрах видно, что капсула с препаратом притягивается к магниту, а после ее растворения в воде остается осадок из металлической стружки. StopFake объясняет, почему доверять этому ролику не нужно, передает МИА «Казинформ».

На видео показана открытая упаковка флуклоксациллина, антибиотика на основе пенициллина. Его назначают людям, страдающим от различных бактериальных заболеваний, например фурункулезов, сепсиса, фарингита, ангины, менингита и других. В составе препарата нет ничего, обладающего магнитными свойствами. Основным компонентом служит флуклоксациллин натрия в количестве 500 мг. Список вспомогательных веществ включает в себя стеарат магния, натрий крахмал гликолят, красный оксид железа, желтый оксид железа, оксид железа черный, оксид титана и желатин. Следовательно, притягиваться к магниту капсулы с таким составом не могут. Поскольку блистер, показанный на видео, уже вскрыт, то можно предположить, что автор ролика открыла капсулу заранее и добавила в нее металлическую стружку, которая обладает магнитными свойствами и была видна в стакане в виде осадка, выпавшего после растворения капсулы в воде. Такую стружку легко купить в Сети. Подобные фейковые видео поклонники конспирологии снимали и раньше. К примеру, в феврале этого года в Сети распространялось видео, в котором демонстрировались капсулы, якобы наполненные гвоздями.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kazahstancsev-pugayut-magnitnymi-tabletkami-vzaimodeystvuyuschimi-s-volnami-5g\\_a3870714](https://www.inform.kz/ru/kazahstancsev-pugayut-magnitnymi-tabletkami-vzaimodeystvuyuschimi-s-volnami-5g_a3870714)

### Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	182426 <span style="color:red">↑66</span>	178868 (98%) <span style="color:green">↑65</span>	3558	
г. Нур-Султан:	151823 <span style="color:red">↑102</span>	148067 (98%) <span style="color:green">↑124</span>	3756	
Карагандинская область:	107735 <span style="color:red">↑101</span>	99746 (93%) <span style="color:green">↑143</span>	7989	
Алматинская область:	57426 <span style="color:red">↑12</span>	56044 (98%) <span style="color:green">↑44</span>	1382	
Павлодарская область:	56017 <span style="color:red">↑77</span>	53876 (96%) <span style="color:green">↑42</span>	2141	
Атырауская область:	52024 <span style="color:red">↑9</span>	51127 (98%) <span style="color:green">↑11</span>	897	
Восточно-Казахстанская область:	49781 <span style="color:red">↑16</span>	48277 (97%) <span style="color:green">↑38</span>	1504	
Акмолинская область:	48371 <span style="color:red">↑69</span>	46879 (97%) <span style="color:green">↑140</span>	1492	
г. Шымкент:	42014	40745 (97%) <span style="color:green">↑27</span>	1269	
Костанайская область:	40395 <span style="color:red">↑71</span>	38901 (96%) <span style="color:green">↑7</span>	1494	
Западно-Казахстанская область:	39814 <span style="color:red">↑16</span>	38101 (96%) <span style="color:green">↑1</span>	1713	

Актюбинская область:	34896 ↑6	34320 (98%) ↑7	576	
Северо-Казахстанская область:	33288 ↑68	29373 (88%) ↑124	3915	
Мангистауская область:	23401	22880 (98%)	521	
Жамбылская область:	21341 ↑8	20565 (96%) ↑11	776	
Кызылординская область:	19338 ↑4	18786 (97%) ↑4	552	
Туркестанская область:	15692 ↑7	15521 (99%) ↑3	171	
<b>Всего (коронавирус):</b>	<b>975782 ↑632</b>	<b>942076 (97%) ↑791</b>	<b>20921</b>	<b>12785 ↑16</b>
<b>Всего (пневмония):</b>	<b>82976 ↑21</b>	<b>74609 (90%) ↑46</b>	<b>7498</b>	<b>869</b>
<b>ИТОГО:</b>	<b>1058758 ↑653</b>	<b>1016685 (96%) ↑837</b>	<b>28419</b>	<b>13654 ↑16</b>

- красная зона
- желтая зона
- зеленая зона

Значения, выделенные цветом со стрелкой, показывают изменение (динамику) количества случаев инфицирования, выздоровления и смертей от COVID-19 за сегодня.

С начала сегодняшнего дня 06.12.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 632 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 66 чел., г. Нур-Султан - 102 чел., Карагандинская область - 101 чел., Алматинская область - 12 чел., Павлодарская область - 77 чел., Атырауская область - 9 чел., Восточно-Казахстанская область - 16 чел., Акмолинская область - 69 чел., Костанайская область - 71 чел., Западно-Казахстанская область - 16 чел., Актюбинская область - 6 чел., Северо-Казахстанская область - 68 чел., Жамбылская область - 8 чел., Кызылординская область - 4 чел., Туркестанская область - 7 чел;

- выздоровело 791 инфицированных: г. Алматы - 65 чел., г. Нур-Султан - 124 чел., Карагандинская область - 143 чел., Алматинская область - 44 чел., Павлодарская область - 42 чел., Атырауская область - 11 чел., Восточно-Казахстанская область - 38 чел., Акмолинская область - 140 чел., г. Шымкент - 27 чел., Костанайская область - 7 чел., Западно-Казахстанская область - 1 чел., Актюбинская область - 7 чел., Северо-Казахстанская область - 124 чел., Жамбылская область - 11 чел., Кызылординская область - 4 чел., Туркестанская область - 3 чел;

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

#### **Свыше 20 человек заболели пневмонией с признаками КВИ в Казахстане**

Обновлены данные по заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции в Казахстане, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Coronavirus2020.kz.

4 декабря зафиксирован 21 случай заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции и 46 человек выздоровело. Всего с 13 марта 2020г. зарегистрировано: заболевших – 82976, летальных случаев - 5163, выздоровевших - 74609.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz [https://www.inform.kz/ru/svyshe-20-chelovek-zaboleli-pnevmoniy-s-priznakami-kvi-v-kazahstane\\_a3870629](https://www.inform.kz/ru/svyshe-20-chelovek-zaboleli-pnevmoniy-s-priznakami-kvi-v-kazahstane_a3870629)

#### **16 человек скончались за сутки от коронавируса в Казахстане**

Министерство здравоохранения РК обновило данные о количестве зарегистрированных случаев с летальным исходом от коронавирусной инфекции и пневмонии с признаками КВИ. Об этом передает МИА «Казинформ».

За сутки, по данным за 4 декабря, 16 человек скончались от коронавирусной инфекции. Также опубликованы данные о количестве зарегистрированных случаев с летальным исходом в разрезе регионов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz [https://www.inform.kz/ru/16-chelovek-skonchalis-za-sutki-ot-koronavirusa-v-kazahstane\\_a3870646](https://www.inform.kz/ru/16-chelovek-skonchalis-za-sutki-ot-koronavirusa-v-kazahstane_a3870646)

#### **359 пациентов с КВИ находятся в тяжелом состоянии в Казахстане**

На 6 декабря лечение от КВИ продолжают получать 24 125 человек (20 921 КВИ+ и 3 204 КВИ-), передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Межведомственной комиссии по нераспространению COVID-19 в РК.

В стационарах находится 4 948 пациентов, на амбулаторном уровне – 19 177 пациента. Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся: в тяжелом состоянии – 359 пациентов, в состоянии крайней степени тяжести – 97 пациентов, на аппарате ИВЛ – 59 пациентов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz [https://www.inform.kz/ru/359-pacientov-s-kvi-nahodyatsya-v-tyazhelom-sostoyanii-v-kazahstane\\_a3870641](https://www.inform.kz/ru/359-pacientov-s-kvi-nahodyatsya-v-tyazhelom-sostoyanii-v-kazahstane_a3870641)

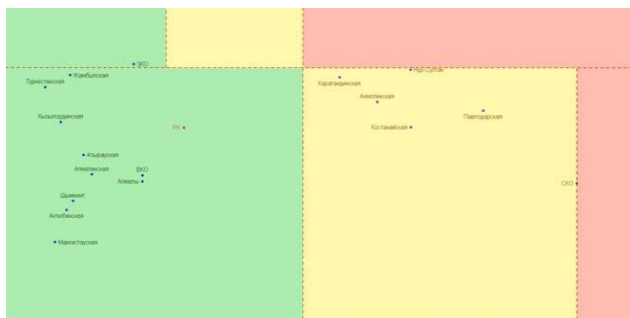
#### **Все регионы Казахстана покинули «красную» зону**

– Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 6 декабря, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Межведомственной комиссии по нераспространению COVID-19 в РК.

В «желтой» зоне: г. Нур-Султан, Акмолинская, Карагандинская, Павлодарская, Костанайская, Северо-Казахстанская области. В «зеленой» зоне: г. Алматы, Шымкент, Атырауская, Актюбинская, Алматинская, Западно-Казахстанская, Туркестанская, Жамбылская, Кызылординская, Мангистауская, Восточно-Казахстанская области. Таким образом в «красной» зоне не осталось ни одного региона.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz [https://www.inform.kz/ru/vse-regiony-kazahstana-pokinuli-krasnuyu-zonu\\_a3870633](https://www.inform.kz/ru/vse-regiony-kazahstana-pokinuli-krasnuyu-zonu_a3870633)

## Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана



По состоянию на 06.12.2021 по регионам РК:

□ в «желтой» зоне (6) - г. Нур-Султан, Карагандинская, Павлодарская, Акмолинская, Костанайская, Северо-Казахстанская;

□ в «зеленой» зоне (11) - все остальные регионы.

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

### 8,1 млн человек получили два компонента вакцины против коронавируса в РК

Опубликованы данные о вакцинации населения Казахстана против коронавирусной инфекции на 6 декабря, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на сайт Министерства здравоохранения РК.

На 6 декабря 2021 года I компонентом 8 783 874 человек провакцинировано в Казахстане, II компонентом 8 182 339 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/8-1-mln-chelovek-poluchili-dva-komponenta-vakciny-protiv-koronavirusa-v-rk_a3870624) [https://www.inform.kz/ru/8-1-mln-chelovek-poluchili-dva-komponenta-vakciny-protiv-koronavirusa-v-rk\\_a3870624](https://www.inform.kz/ru/8-1-mln-chelovek-poluchili-dva-komponenta-vakciny-protiv-koronavirusa-v-rk_a3870624)

### Первым компонентом вакцины «Pfizer» провакцинировано свыше 126 тысяч человек в РК

Обновлена информация по вакцинации подростков, беременных и кормящих женщин, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Межведомственной комиссии по нераспространению COVID-19 в РК.

5 декабря 2021 году I-м компонентом вакцины «Pfizer» провакцинировано 126 674 человек. Из них: подростки – 101 114, беременные женщины – 7 630, кормящие женщины – 17 930.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/pervym-komponentom-vakciny-pfizer-provakcinirovano-svyshe-126-tysyach-chelovek-v-rk_a3870637) [https://www.inform.kz/ru/pervym-komponentom-vakciny-pfizer-provakcinirovano-svyshe-126-tysyach-chelovek-v-rk\\_a3870637](https://www.inform.kz/ru/pervym-komponentom-vakciny-pfizer-provakcinirovano-svyshe-126-tysyach-chelovek-v-rk_a3870637)

## Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 06.12.2021:

Всего сделано:		
<b>16 966 213 вакцин ↑10468 за сутки</b>		
Привито 1-ой вакциной: <b>↑5117 за сутки</b>		
<b>8 783 874 (46%)</b>		
8.8 млн		19.1 млн
Привито 2-мя вакцинами: <b>↑5351 за сутки</b>		
<b>8 182 339 (42.9%)</b>		
8.2 млн		19.1 млн

## Динамика вакцинации от COVID-19 по регионам:

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	<b>↑22 за сутки</b> 906 855 (66.8%)	<b>↑530 за сутки</b> 891 779 (65.7%)

	906.9 тыс 1.4 млн	891.8 тыс 1.4 млн
г. Шымкент:	↑119 за сутки 582 518 (52.6%) 582.5 тыс 1.1 млн	↑579 за сутки 546 105 (49.3%) 546.1 тыс 1.1 млн
г. Алматы:	↑214 за сутки 1 028 191 (51%) 1 млн 2 млн	↑340 за сутки 985 289 (48.9%) 985.3 тыс 2 млн
Туркестанская область:	↑56 за сутки 1 030 931 (49.8%) 1 млн 2.1 млн	↑545 за сутки 988 080 (47.7%) 988.1 тыс 2.1 млн
Северо-Казахстанская область:	↑246 за сутки 262 851 (48.8%) 262.9 тыс 538.6 тыс	↑93 за сутки 246 206 (45.7%) 246.2 тыс 538.6 тыс
Жамбылская область:	↑1276 за сутки 612 348 (53.3%) 612.3 тыс 1.1 млн	↑507 за сутки 512 264 (44.6%) 512.3 тыс 1.1 млн
Кызылординская область:	↑254 за сутки 407 843 (49.4%) 407.8 тыс 825.9 тыс	↑617 за сутки 354 547 (42.9%) 354.5 тыс 825.9 тыс
Павлодарская область:	↑156 за сутки 341 807 (45.7%) 341.8 тыс 748.1 тыс	↑241 за сутки 319 543 (42.7%) 319.5 тыс 748.1 тыс
Карагандинская область:	↑179 за сутки 584 702 (42.6%) 584.7 тыс 1.4 млн	↑261 за сутки 540 390 (39.4%) 540.4 тыс 1.4 млн
Акмолинская область:	↑714 за сутки 313 138 (42.6%) 313.1 тыс 734.8 тыс	↑153 за сутки 287 427 (39.1%) 287.4 тыс 734.8 тыс
Алматинская область:	↑1244 за сутки 863 979 (41.1%) 864 тыс 2.1 млн	↑693 за сутки 794 912 (37.8%) 794.9 тыс 2.1 млн
Костанайская область:	↑69 за сутки 341 325 (39.7%) 341.3 тыс 859.1 тыс	↑77 за сутки 320 640 (37.3%) 320.6 тыс 859.1 тыс
Актюбинская область:	↑176 за сутки 355 612 (39.3%) 355.6 тыс 904.5 тыс	↑136 за сутки 331 472 (36.6%) 331.5 тыс 904.5 тыс
г. Нур-Султан:	↑95 за сутки 466 201 (37.9%) 466.2 тыс 1.2 млн	↑265 за сутки 435 897 (35.5%) 435.9 тыс 1.2 млн
Западно-Казахстанская область:	↑58 за сутки 250 354 (37.6%) 250.4 тыс 665.1 тыс	↑131 за сутки 233 593 (35.1%) 233.6 тыс 665.1 тыс
Атырауская область:	↑105 за сутки 251 544 (37.8%) 251.5 тыс 666.3 тыс	↑95 за сутки 232 315 (34.9%) 232.3 тыс 666.3 тыс
Мангистауская область:	↑134 за сутки 183 675 (24.9%) 183.7 тыс 736.8 тыс	↑88 за сутки 161 880 (22%) 161.9 тыс 736.8 тыс

\* в скобках указан процент вакцинированных людей от [общей численности населения Казахстана](#) или отдельного региона. Вакцину от коронавируса вводят в два этапа с интервалом от 21 до 90 дней. Первая доза (компонент I) дает непродолжительный защитный эффект за счет выработки небольшого количества антител. Вторая доза (компонент II) усиливает и



закрепляет действие первой, количество антител в организме человека вырастает. Человек, получивший две дозы, считается полностью вакцинированным.

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

## **РЕГИОНЫ**

### **Более 170 аптек проверили по фактам безрецептурной реализации препаратов в Нур-Султане**

В столице проведено профилактическое мероприятие «Дәрмек» в целях пресечения фактов безрецептурной продажи фармацевтами наркозависимым лицам, кодеиносодержащих препаратов, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Департамента полиции Нур-Султана.

Совместно со специалистами Департамента комитета медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК по городу Нур-Султану, проведена проверка субъектов фармацевтической и медицинской деятельности, занятых в сфере оборота наркотических средств и психотропных веществ. Проверен 181 объект, из них 172 аптеки, один склад, четыре лечебно-профилактических учреждения и четыре промышленных предприятия. В двух аптеках столицы, установлены факты реализации, без рецепта врача, лекарственных кодеиносодержащих препаратов и синтетических опиоидов. Владельцы аптек будут привлечены к административной ответственности по статье 426 КоАП РК «Нарушение правил фармацевтической деятельности и сферы обращения лекарственных средств, изделия медицинского назначения и медицинской техники». Во время проведения ОПМ полицейскими проводилась работа, направленная на выявление и пресечение деятельности лиц занимающихся незаконными операциями с наркотическими средствами на территории столицы. В ходе операции выявлено 10 наркоправонарушений, в том числе: два факта сбыта наркотиков, один факт хранения в особо крупном размере, четыре уголовных проступка. За пять дней проведения ОПМ из незаконного оборота было изъято около 200 граммов различных видов наркотических средств. С начала текущего года полицейскими возбуждено 191 уголовное дело связанное с наркотиками, из которых 135 в отношении лиц, занимающихся сбытом. Из незаконного оборота было изъято 130 кг различного вида наркотических средств.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-170-aptek-proverili-po-faktam-bezrecepturnoy-realizacii-preparatov-v-nur-sultane\\_a3870953](https://www.inform.kz/ru/bolee-170-aptek-proverili-po-faktam-bezrecepturnoy-realizacii-preparatov-v-nur-sultane_a3870953)

### **Коронавирус в Алматы: 40 пациентов находятся в реанимации**

В Алматы лечение от коронавируса получают 282 пациента. Об этом сообщили в городском управлении общественного здоровья, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

За 5 декабря в мегаполисе зарегистрировано 66 случаев коронавирусной инфекции (местные), из них 60 случаев с симптомами и 6 без симптомов. Выписано всего -5, поступило -12. «Итого в инфекционных стационарах (1 434 коек) физически находится 282 человека (8 детей). На ИВЛ- 11, на неинвазивной ИВЛ- 12, High flow занято- 7 аппаратов», - сообщили в УОЗ. В отделениях реанимации и интенсивной терапии находятся всего 40 человек. На сегодняшний день на дому под наблюдением мобильных бригад ПМСП и Телемедицинского центра находится 636 пациента, симптомами-616, с легкой и средней степенью, без симптомов- 20. «За прошедшие сутки вакцинировано первым компонентом- 536 человек, второй компонент получили - 553 человека. Из общего количества привитых, лица старше 60-ти лет составляют 122 544 человек»,- проинформировали в управлении. На сегодняшний день провакцинированы препаратом компании Pfizer (Comirnaty) 16 968 человек, в том числе беременные 995, кормящие 3 513 и подростки 12 460.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-almaty-40-pacientov-nahodyatsya-v-reanimacii\\_a3870810](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-almaty-40-pacientov-nahodyatsya-v-reanimacii_a3870810)

### **Выявили ли омикрон-штамм коронавируса в Алматы**

– Заместитель руководителя управления общественного здоровья Алматы Лаура Мырзагали ответила, были ли выявлены случаи омикрон-штамма коронавируса в городе, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«На сегодняшний день в городе случаев заболевания коронавирусом, вызванным именно мутированным штаммом «омикрон», еще не было зарегистрировано. Но на сегодня организовано и проводится доставка из пяти лабораторий материалов от пациентов, то есть ПЦР-тестов с положительным результатом, в филиал Национального центра экспертизы в Алматы. Это делается для централизованной отправки образцов проб для секвенирования в лабораторию геномодифицированных исследований в городе Нур-Султане», - ответила Лаура Мырзагали.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/vyyavili-li-omikron-shtamm-koronovirusa-v-almaty\\_a3870964](https://www.inform.kz/ru/vyyavili-li-omikron-shtamm-koronovirusa-v-almaty_a3870964)

### **Сколько алматинцев записались на платную вакцинацию Pfizer**

Сколько человек в Алматы записались на платную вакцинацию Pfizer, рассказала заместитель руководителя управления общественного здоровья города Лаура Мырзагали, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Спикер отметила, что три медицинских организации в городе проводят записи желающих вакцинироваться Pfizer. «Официально на сегодня на платную вакцинацию записались 3279 человек. Когда нам официально в Министерстве здравоохранения дадут разрешение и определят дозы вакцин, платная вакцинация Pfizer будет начата», - сказала Лаура Мырзагали.

Она уточнила, что все желающие - это взрослые люди от 19 до 65 лет. Активный возраст от 39 до 53 лет. Кроме того, спикер пояснила, кому нельзя вакцинироваться. «В любой вакцине есть противопоказания, определенные требования. Если у человека острая фаза любого заболевания или острая фаза хронического заболевания, то тогда он не может вакцинироваться», - ответила она.

На сегодня бесплатно вакцину «Comirnaty» компании Pfizer получают дети от 12 до 17 лет, беременные и кормящие женщины. Ранее сообщалось, что в Алматы началась запись на платную вакцинацию Pfizer. Иммунизация

будет проходить только в трех поликлиниках: городская поликлиника №5, городская поликлиника №7, городская клиническая больница №5.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-almatincev-zapisalis-na-platnuuyu-vakcinaciyu-pfizer\\_a3870957](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-almatincev-zapisalis-na-platnuuyu-vakcinaciyu-pfizer_a3870957)

#### **О реакции детей на прививку от коронавируса рассказали в УОЗ Алматы**

Заместитель руководителя Управления общественного здоровья Алматы Лаура Мырзагали сегодня на брифинге рассказала о реакции детей на прививку от коронавируса, передает корреспондент NUR.KZ. "На сегодня среди детей не было зафиксировано ни одного случая неблагоприятного проявления иммунизации в городе Алматы", - заявила Мырзагали. Она призвала воспользоваться возможностью провакцинировать своих детей и близких. "Через вакцинацию мы можем вернуться к доковидному периоду", - заявила замглавы УОЗ.

<https://www.nur.kz/health/coronavirus/1945522-o-reaktsii-detey-na-privivku-ot-koronavirusa-rasskazali-v-uoz-almaty/>

#### **Могут ли алматинцы ревакцинироваться Pfizer платно**

– Заместитель руководителя управления общественного здоровья Алматы Лаура Мырзагали ответила, могут ли алматинцы ревакцинироваться Pfizer платно, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Если нам определяют количество платных доз (Pfizer – прим. автора), то тогда ревакцинироваться может каждый человек платно. Сейчас бесплатно вакцинируют ту категорию, которая я ранее говорила (бесплатно вакцину «Comirnaty» компании Pfizer получают дети от 12 до 17 лет, беременные и кормящие женщины)», - ответила она. Спикер уточнила, что сейчас врачи записывают горожан на вакцинацию и ревакцинацию Pfizer. «Я не думаю, что здесь мы какие-то нормы закона нарушаем. Есть человек, который хочет привиться, и есть человек, который ревакцинироваться, мы все пожелания наших горожан должны учесть. Когда все данные соберем, передадим их в наш вышестоящий орган – Министерство здравоохранения. Мы никого не ограничиваем, мы собираем сейчас информацию», - добавила Лаура Мырзагали.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/mogut-li-almatincy-revakcinirovat-sya-pfizer-platno\\_a3871057](https://www.inform.kz/ru/mogut-li-almatincy-revakcinirovat-sya-pfizer-platno_a3871057)

#### **Более 2600 человек ревакцинировались от коронавируса в Алматинской области**

В Алматинской области на сегодня курс ревакцинации от коронавирусной инфекции прошли 2624 человека, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По данным департамента санитарно-эпидемиологического контроля региона, с 22 ноября текущего года на территории Алматинской области стартовал курс ревакцинации населения от коронавирусной инфекции. Ревакцинация - это повторная прививка, направленная на поддержание иммунитета после вакцины от COVID-19. Первый этап ревакцинации пройдут лица из групп риска - это медицинские работники, педагоги, персонал и контингент медико-социальных учреждений, сотрудники силовых структур и лица старше 60 лет. Также допускаются лица, самостоятельно обследованные и имеющие отрицательный результат исследования на антитела. «На сегодняшний день в области курс ревакцинации прошли 2624 человека, из них 2119 - медицинские работники, 109 педагогов, семь сотрудников из силовых структур, 54 человека старше 60 лет и 318 самостоятельно обследованных», - сообщили в департаменте.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-2600-chelovek-revakcinirovalis-ot-koronavirusa-v-almatinskoy-oblasti\\_a3870744](https://www.inform.kz/ru/bolee-2600-chelovek-revakcinirovalis-ot-koronavirusa-v-almatinskoy-oblasti_a3870744)

#### **Свыше 4600 подростков вакцинировались от коронавируса в Алматинской области**

В Алматинской области 4617 подростков привились вакциной Pfizer, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В департаменте санитарно-эпидемиологического контроля региона напомнили, что 11 ноября в Талдыкорган была привезена первая партия вакцины Pfizer в количестве 46 800 доз для подростков, а также кормящих матерей, во время беременности от 16 до 37 недель, начиная с 42 дня после родов. «На сегодняшний день первый компонент вакцины Pfizer получили 4617 подростков в возрасте от 12 до 18 лет, а также 762 женщины в период лактации и 236 женщин во время беременности», - сообщили в ДСЭК. В целом за последние сутки в Алматинской области зарегистрировано 12 случаев КВИ. А с начала пандемии в выявлено 57 425 лабораторно подтвержденных случаев COVID-19, из них с симптомами 42 928. Заболеваемость КВИ в разрезе регионов области: Алакольский-3, Балхашский-2, Карасайский-1, Панфиловский-2, Уйгурский-1, г. Капшагай-1, г. Талдыкорган-2. На 6 декабря в Алматинской области первый компонент вакцины против коронавирусной инфекции получили 863 842 - 72% от подлежащего контингента. Полный курс иммунизации прошли 794 788 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/svyshe-4600-podrostkov-vakcinirovalis-ot-koronavirusa-v-almatinskoy-oblasti\\_a3870763](https://www.inform.kz/ru/svyshe-4600-podrostkov-vakcinirovalis-ot-koronavirusa-v-almatinskoy-oblasti_a3870763)

#### **1021 человек привился от коронавируса за выходные в Павлодарской области**

В регионе первым компонентом вакцины привились 69 % жителей региона из требуемых для создания необходимой иммунной прослойки, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В последнее время население Павлодарской области более активно проходит иммунизацию в поликлиниках и прививочных пунктах. За прошедшие выходные дни привился 1021 человек», - рассказали в пресс-службе департамента санитарно-эпидемиологического контроля Павлодарской области. По состоянию на 6 декабря первым компонентом привилось от коронавируса более 343 672 жителей области – 69% жителей региона из требуемых для создания необходимой иммунной прослойки, отметили эпидемиологи. Вторым компонентом привились 319 540 жителей региона. «С 19 ноября в области идет иммунизация подростков 16-17 лет, беременных и кормящих мам вакциной «Комирнати». На сегодняшний день от коронавирусной инфекции защитили себя уже 1876 человек, в их числе 1257 подростков, 65 беременных, 554 кормящих женщин», - добавили в ДСЭК. В Павлодарском Прииртышье работают 103 прививочных кабинета на базе организаций первичной медико-социальной помощи, три прививочных пункта размещены в торговых домах «Караван», «Артур» и «Квазар», а также по области организовано 67 выездных

прививочных бригад, подчеркнули в ведомстве. «Службы санитарно-эпидемиологического контроля области проводится информационно-разъяснительная работа среди населения. В эфире теле- и радиоканалов специалисты департамента дают ответы в прямом эфире телезрителям и радиослушателям; размещается информация на официальных интернет-порталах и социальных сетях по профилактике коронавирусной инфекции, в том числе о необходимости вакцинации», - сообщили в департаменте. Напомним, иммунизация в регионе проводится такими видами вакцин, как QazVac, «Спутник V», «Коронавак», Vero Cell, Nayat-Vax, «Комирнати» (Pfizer).

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) [https://www.inform.kz/ru/1021-chelovek-privilsyat-ot-koronavirusa-za-vyhodnye-v-pavlodarskoy-oblasti\\_a3870700](https://www.inform.kz/ru/1021-chelovek-privilsyat-ot-koronavirusa-za-vyhodnye-v-pavlodarskoy-oblasti_a3870700)

## **ЗАРУБЕЖЬЕ**

### **Заккрытие авиарейсов с югом Африки "разочаровало" главу ВОЗ**

**Ряд государств ввели ограничения после обнаруженного в ЮАР нового штамма коронавируса "омикрон".**

Гендиректор Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Тедрос Аданом Гебрейесус назвал "разочарованием" запрет авиасообщения с югом Африки из-за появления "омикрона". Свой комментарий он опубликовал на странице в Twitter в воскресенье, 5 декабря.

По его словам, подобный шаг свидетельствует о недоверии к африканским специалистам. Он также возмутился тем, что в некоторых государствах не признают предъявляемые пассажирами отрицательные результаты ПЦР-тестов из их родных стран, а требуют тестироваться в других государствах. Его слова приводят "Известия" 6 декабря.

*"По-прежнему вызывает разочарование то, что некоторые страны продолжают блокировать прямые авиарейсы из южной части Африки из-за "омикрон"-варианта. Является также тревожным тот факт, что некоторые страны не принимают негативные тесты на COVID-19 из стран происхождения (пассажиры), а вместо этого требуют тесты только из третьих государств",* – пояснил он.

Глава ВОЗ добавил, что наука и технологический опыт в странах Африки заслуживают "уважения".

[https://ren.tv/news/v-mire/911799-zakrytie-aviareisov-s-iugom-afriki-razocharovalo-glavu-voz?utm\\_source=smi2](https://ren.tv/news/v-mire/911799-zakrytie-aviareisov-s-iugom-afriki-razocharovalo-glavu-voz?utm_source=smi2)

### **ВОЗ сообщила о темпах роста заболеваемости COVID-19 в мире**

**По данным ВОЗ на 3 декабря, в мире зарегистрировано 263 563 622 случая заражения ковидом**

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) на своем официальном [сайте](#) сообщила, что темпы заболеваемости коронавирусом в мире остаются очень высокими.

По данным на 16:57 3 декабря 2021 года, в мире зарегистрировано 263 563 622 случая заражения коронавирусной инфекцией. Суточная заболеваемость снова демонстрирует тенденцию к увеличению и составляет 653 682 новых случая за 24 часа.

Число людей, умерших от вируса и его последствий, составило 5 232 562 человека.

Ранее в ВОЗ не исключили, что «омикрон» может вызывать тяжелую форму COVID-19. Эксперт Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Мария ван Керкхове [заявила](#), что начальные данные о степени тяжести коронавирусной инфекции, вызываемой новым штаммом «омикрон», свидетельствуют о легкой форме заболевания, добавив, что делать окончательный вывод еще рано.

Также в ВОЗ [предупредили](#), что на то, чтобы понять, насколько заразен этот вариант коронавируса, могут уйти недели.

Также ученым предстоит определить, вызывает ли он более тяжелое течение заболевания и насколько эффективны против него существующие лекарства и вакцины.

Отмечается, что организация не получала сообщений о смертях, вызванных «омикроном». При этом из-за активного распространения нового варианта вируса ученые предполагают, что «омикрон» может вызвать более половины новых случаев COVID-19 в Европе в следующие несколько месяцев.

[https://www.gazeta.ru/social/news/2021/12/06/n\\_16969543.shtml](https://www.gazeta.ru/social/news/2021/12/06/n_16969543.shtml)

### **ВОЗ заявила об отсутствии смертей от омикрон-штамма**

Во Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) сообщили, что от омикрон-штамма не умер пока ни один человек, передает Daily Mail. Эксперты ВОЗ заявили, чтобы выявить, насколько заразен новый штамм коронавируса, нужно больше времени. Им также необходимо изучить, вызывает ли этот вариант более тяжелое течение COVID-19 и могут ли имеющиеся вакцины с ним справиться. "Мы собираемся получить ответы, которые нужны всем", - сказал Майкл Райан, директор ВОЗ по чрезвычайным ситуациям. ВОЗ отметила, что пока не зафиксировала случаев смерти от омикрон-штамма. Однако этот вариант быстро распространяется и может стать причиной новых случаев заболевания в мире. По данным организации, штамм "омикрон" обнаружен уже в 38 странах. Ранее в организации заявили, что появление новых штаммов неизбежно из-за неравномерного распределения вакцин.

<https://www.nur.kz/world/1945373-voz-zayavila-ob-otsutstvii-smertey-ot-omikron-shtamma/>

### **Представитель ВОЗ рассказала о степени тяжести COVID-19 при заболевании "омикроном"**

Представитель ВОЗ рассказала, как проходит течение COVID-19 при штамме "омикрон", передает CBS. Мария Ван Керкхове заявила, что ученые ежедневно изучают информацию о заболевших новым штаммом. Но при этом тенденция к тяжелому протеканию болезни пока особо не наблюдается. "Первоначальные отчеты предполагают, что люди, инфицированные "омикроном", имеют тенденцию к более легкой форме заболевания, но пока рано говорить об этом", - сказала представитель Всемирной организации здравоохранения. При этом Керкхове не исключила возможность, что через некоторое время могут раскрыться более тяжелые случаи. Также она добавила, что расслабляться и успокаивать себя тем, что при новом варианте недуг переносится легче, не стоит. "Но даже если это легкое заболевание, важно, чтобы мы по-прежнему действовали быстро, чтобы принять меры по борьбе с его распространением", - сказала ван Керкхове.

<https://www.nur.kz/health/coronavirus/1945439-predstavitel-voz-rasskazala-o-simptomah-covid-19-pri-shtamme-omikron/>



### **Эксперт предположил, что омикрон-штамм мог мутировать среди животных и перейти на людей**

Особенности мутации нового штамма коронавируса «омикрон» могут свидетельствовать о том, что его мутация произошла в популяции крупных животных, а после передалась человеку. Такое мнение ТАСС высказал основатель и генеральный директор научного центра молекулярно-генетических исследований ДНКМ Андрей Исаев, передает МИА «Казинформ».

«Мы знаем, что нулевым пациентом с «омикроном» считается человек с иммунодефицитом, хронически больной ВИЧ-инфекцией, у которого также был хронический ковид. Предполагается, что COVID-19 мутировал у него в организме. Но моя теория немного отличается. Мы знаем, что млекопитающие, в том числе крупные кошки, различные виды оленей, норки, болеют коронавирусом. А в Южной Африке люди достаточно тесно контактируют с дикой природой. И я считаю, что COVID-19 уходит в популяции крупных млекопитающих и там эволюционирует. Потому что именно межвидовые переходы вирусов вызывают наиболее яркие отличия в комбинаторике белков, формируют генетическое разнообразие», - рассказал Исаев. Он предположил, что нулевой пациент с омикрон-штаммом мог быть установлен неправильно. «Ученые могли зафиксировать в качестве нулевого пациента человека с иммунодефицитом, но абсолютно не факт, что он установлен правильно. Пациент мог заразиться от местных охотников, жужоафриканских рейнджеров, еще кого-то, кто уходит в саванну, кто работает в заповедниках», - пояснил он.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/ekspert-predpolozhil-cto-omikron-shtamm-mog-mutirovat-sredi-zhivotnyh-i-pereyti-na-lyudey\\_a3870927](https://www.inform.kz/ru/ekspert-predpolozhil-cto-omikron-shtamm-mog-mutirovat-sredi-zhivotnyh-i-pereyti-na-lyudey_a3870927)

### **В России за сутки зарегистрировали 32 136 новых случаев COVID-19**

Москва. 6 декабря. INTERFAX.RU - За последние сутки в России зарегистрирован 32 136 новых случаев заражения коронавирусом COVID-19, следует из данных оперативного штаба, обнародованных в понедельник.

Максимальный прирост заболевших в Москве - 3 134 новых случая, в Санкт-Петербурге - 2 412 и Московской области - 2 215.

Еще 865 новых случаев зарегистрированы в Самарской области, 727 - в Воронежской области, по 713 - в Краснодарском и Красноярском краях. 690 - в Пермском крае, 682 - в Свердловской области, 659 - в Нижегородской области, 652 - в Ростовской области, 640 - в Челябинской области, 632 - в Башкирии, 597 - в Иркутской области, 576 - в Омской области, 521 - в Саратовской области, 517 - в Алтайском крае, 512 - в Хабаровском крае.

Кроме того, 461 случаев - в Приморском крае, 451 - в Ставропольском крае, 428 - в Волгоградской области, 387 - в Новосибирской области, по 372 пациента в Крыму, Ленинградской области. 368 - в Вологодской области, 365 - в Архангельской области, 363 - в Кемеровской области, 362 - в Тверской области, 357 - в Пензенской области, 352 - в Липецкой области. В других регионах России суточный прирост не превышает 350 заболевших.

Умерли от COVID-19 за последние 24 часа 1 184 человека, максимальная смертность в Москве - 91 скончавшийся, Московской области - 62 и в Санкт-Петербурге - 55 смерти.

Всего в России за время пандемии COVID-19 зарегистрировано 9 млн 833 тыс. 749 случаев коронавирусной инфекции COVID-19, 282 тыс. 462 умерших и 8 млн 530 тыс. 476 выписанных (28 070 человек - за последние сутки). Таким образом, общее количество активных случаев в стране (общее число случаев за вычетом всех выздоровевших и всех умерших) на текущий момент составляет 1 млн 020 тыс. 811 человек.

<https://www.interfax.ru/russia/806791>

### **Первые два случая заражения штаммом "омикрон" выявили в России**

В России обнаружили первые два случая заболевания штаммом "омикрон", передает РИА Новости. Оба инфицированных прибыли из Южно-Африканской Республики. Их ПЦР-тест оказался положительным. А также подтвердилось, что оба были заражены штаммом "омикрон". "У двух пациентов с положительным ПЦР-тестом, полученным в первые сутки пребывания в обсерваторе, в результате полногеномного секвенирования, проведенного ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, подтвержден штамм "омикрон", - говорится в сообщении пресс-службы ведомства.

<https://www.nur.kz/health/coronavirus/1945523-pervye-dva-sluchaya-zarazheniya-shtammom-omikron-vyyavili-v-rossii/>

### **Онищенко призвал россиян не танцевать и не целоваться на корпоративах**

Заслуженный врач России, врач-эпидемиолог, академик РАН Геннадий Онищенко в беседе с «Вечерней Москвой» призвал россиян по возможности отказаться от корпоративов из-за сложной ситуации с коронавирусом.

— Если вы вынужденно оказались на таком событии, соблюдайте все меры предосторожности: не обнимайте никого, не целуйте, не устраивайте танцы, избегайте рукопожатий. Иначе такие действия могут привести к заражению коронавирусом, — предостерег он.

Онищенко подчеркнул, что в особой группе риска находятся непривитые граждане. Врач считает, что в предпраздничные дни лучше отправиться за город, провести время на свежем воздухе, подальше от людей.

— Больше пользы будет, чем от корпоративов. Да и потом сейчас пост. Какие могут быть корпоративы? — сказал врач.

<https://vm.ru/news/931524-onishenko-prizval-rossiyan-ne-tancevat-i-ne-celovatsya-na-korporativah?from=smi2>

### **ДИНАМИКА ПО COVID-19 В АРМЕНИИ ПРОДОЛЖАЕТ ДЕМОНСТРИРОВАТЬ ХОРОШУЮ ТЕНДЕНЦИЮ**

В Республике улучшается эпидемиологическая ситуация

Министерство здравоохранения Армении сообщает, что за прошедшее воскресенье в Республике было выявлено 327 новых случаев заражения коронавирусной инфекцией. Это на 92 меньше, чем в субботу. Таким образом, общее число выявленных случаев на сегодняшний день составляет 340 723 человек.

Ведомство также на своем официальном сайте пишет, что 5 декабря от COVID-19 в Республике выздоровели 667 человек. Тем не менее лечение продолжают проходить почти 10 500 людей.

При этом за выходные уменьшилось не только количество выявленных случаев заражения коронавирусом, но также и число погибших от него людей. Если в субботу их было 25, то уже в воскресенье их стало 14.

[https://am.tsargrad.tv/news/dinamika-po-covid-19-v-armenii-prodolzhaet-demonstrirovat-horoshuju-tendenciju\\_457544?utm\\_source=smi2](https://am.tsargrad.tv/news/dinamika-po-covid-19-v-armenii-prodolzhaet-demonstrirovat-horoshuju-tendenciju_457544?utm_source=smi2)

### **Армения готова выпустить на рынок производимую у себя вакцину «Спутник Лайт»**

**Вакцина «Спутник Лайт» против коронавирусной инфекции Covid-19 уже производится в Армении и готова к поступлению на рынок. Об этом сегодня, 6 декабря, заявил министр экономики Ваган Керобян на совместной пресс-конференции с министром здравоохранения республики Анаит Аванесянн.**

*«Когда в прошлом году возник вопрос по производству „Спутника Лайт“ в Армении, мы прошли долгий путь с министерством здравоохранения (Армении), компанией Liqvor Pharmaceuticals, а также с нашими российскими партнёрами. Результат — произведённая в Армении готовая продукция, которая может поступить на рынок», — отметил Керобян.*

По его словам, армянский рынок довольно ограничен для обеспечения необходимых объёмов потребления данного медпрепарата.

*«Мы сейчас ведём переговоры с несколькими странами из Ближнего Востока и Африки для организации экспорта. Всё это делается в результате совместной работы с нашими российскими партнёрами. На сегодняшний день нет конкретных соглашений, но переговоры ведутся», — констатировал глава экономического ведомства.*

Министр здравоохранения Анаит Аванесян в свою очередь пояснила, что производимая в Армении вакцина «Спутник Лайт» будет использоваться в качестве бустера для привитых граждан.

Первая партия российской вакцины «Спутник Лайт», розлив которой проведён в Армении, направлена на контроль качества в РФ. Об этом, как сообщало [EADaily](#), директор Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) **Владимир Примак** заявил 20 сентября на полях Армяно-российского бизнес-форума в Ереване. Из России в Армению уже направлено более 200 тыс. доз этого отечественного препарата от Covid-19, а теперь начат и розлив вакцины в самой республике, отметил тогда представитель РФПИ.

Подробнее: [https://eadaily.com/ru/news/2021/12/06/armeniya-gotova-vypustit-na-rynok-proizvodimuyu-u-sebya-vakcinu-sputnik-layt?utm\\_source=smi2aggr&utm\\_term=9349615efaaf41192a94665ceb744843&utm\\_content=84683&utm\\_medium=pc](https://eadaily.com/ru/news/2021/12/06/armeniya-gotova-vypustit-na-rynok-proizvodimuyu-u-sebya-vakcinu-sputnik-layt?utm_source=smi2aggr&utm_term=9349615efaaf41192a94665ceb744843&utm_content=84683&utm_medium=pc)

### **В Белоруссии за сутки выявили 1312 случаев коронавируса**

В Белоруссии за сутки выявили 1312 случаев коронавирусной инфекции. Общее число зафиксированных эпизодов COVID-19 достигло 665 125.

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

Отмечается, что всего в Белоруссии выздоровели более 654 тыс. пациентов с подтверждённым COVID-19.

Проведено в общей сложности 10 539 713 тестов.

Также сообщается, что «за весь период распространения инфекции на территории страны умерли 5176 пациентов с выявленной коронавирусной инфекцией».

[https://russian.rt.com/ussr/news/935776-belorussiya-koronavirus-zabolevaemost?utm\\_source=smi2](https://russian.rt.com/ussr/news/935776-belorussiya-koronavirus-zabolevaemost?utm_source=smi2)

### **Еврокомиссия пока не предлагает обязательную вакцинацию от COVID-19 в ЕС**

Глава Еврокомиссии Урсула фон дер Ляйен ранее заявила о целесообразности обязательной вакцинации

**БРЮССЕЛЬ, 6 декабря. /ТАСС/. Европейская комиссия (ЕК) пока не намерена выступать с официальным предложением ввести обязательную вакцинацию COVID-19 в странах Евросоюза, несмотря на публичное заявление главы Еврокомиссии Урсулы фон дер Ляйен о ее целесообразности. Об этом заявил в понедельник на брифинге в Брюсселе представитель Еврокомиссии Эрик Мамер.**

"Мы не намерены выдвигать предложений об этом", - заявил он, отвечая на вопрос, намерена ли Еврокомиссия вносить в Совет ЕС на уровне министров здравоохранения вопрос о введении в сообществе обязательной вакцинации после заявления об этом на прошлой неделе главы Еврокомиссии Урсулы фон дер Ляйен.

Вопросы санитарной и медицинской политики в странах ЕС пока остаются в национальной компетенции, роль Еврокомиссии сводится к подготовке рекомендаций для национальных правительств.

[https://tass.ru/obschestvo/13122565?utm\\_source=smi2.ru&utm\\_medium=referral&utm\\_campaign=gift](https://tass.ru/obschestvo/13122565?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift)

### **Во Франции обнаружено 25 носителей штамма «Омикрон»**

**ПАРИЖ, 6 декабря 2021, 12:15 — REGNUM** Санитарно-медицинское агентство Франции Sante publique France объявило о 25 случаях заражения штаммом коронавируса «Омикрон», сообщает Le Parisien.

По данным агентства, за выявленными случаями заражения штаммом «Омикрон» внимательно следят органы здравоохранения, чтобы отследить контакты заболевших и обозначить профилактические меры с целью сохранения здоровья населения.

Как сообщало **ИА REGNUM**, во Франции за сутки выявили 42 252 случая заражения коронавирусом.

<https://regnum.ru/news/society/3442536.html>

### **Новый канцлер Австрии назвал первоочередной задачей борьбу с ковидом**

По словам Карла Нехаммера, в Австрии на фоне локдауна необходимы диалог и взаимодействие всех людей, чтобы победить коронавирус

**ВЕНА, 6 декабря. /ТАСС/. Борьба с новым коронавирусом должна базироваться на объединении населения Австрии и диалоге. Об этом заявил в понедельник новый австрийский канцлер Карл Нехаммер.**

"Коронавирус всех напрягает. Для многих людей граница допустимого пройдена уже многие месяцы назад. Нам надо воспользоваться имеющимся временем, поэтому я начинаю обсуждение с экспертами, министром

здравоохранения, представителями оппозиции, чтобы хорошо проработать решения к этой среде, когда речь пойдет о том, чтобы вместе выводить страну из локдауна", - сказал Нехаммер, обращаясь к журналистам.

По его словам, сейчас в Австрии на фоне локдауна необходимы диалог и взаимодействие всех людей, требуется избежать разделения, чтобы победить коронавирус, который угрожает свободе населения.

Президент Австрии Александер Ван дер Беллен привел к присяге в понедельник нового канцлера республики Карла Нехаммера. Он сменил на этом посту Александра Шалленберга, который снова возглавил МИД страны. Нехаммер 3 декабря после отставки Себастьяна Курца был назначен председателем правящей Австрийской народной партии, которая вместе с "Зелеными" образует правительственную коалицию. Курц 2 декабря объявил об уходе из политики, в октябре он был вынужден покинуть пост канцлера из-за ведущегося в отношении него расследования по подозрению в пособничестве взяточничеству и злоупотреблении доверием.

В Австрии в настоящее время продолжается локдаун с 22 ноября по 12 декабря. Правительство также намерено ввести с февраля 2022 года обязательную вакцинацию от ковида. Эти меры стали непопулярны в австрийском обществе и вызвали массовые протесты.

[https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/13122953?utm\\_source=smi2.ru&utm\\_medium=referral&utm\\_campaign=gift](https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/13122953?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift)

### **В Британии выявили 44 тыс. случаев заражения коронавирусом за сутки**

**ЛОНДОН, 5 декабря 2021, 20:30 — REGNUM** За минувшие сутки в Великобритании коронавирусную инфекцию выявили у 43 тыс. 992 человек, свидетельствуют данные британского правительства.

При этом общее число зарегистрированных случаев COVID-19 достигло 10 млн 464 тыс. 389.

За сутки в стране от COVID-19 скончались 54 человека, общее число умерших в Соединённом Королевстве — 145 тыс. 605.

В Великобритании на фоне распространения нового штамма COVID-19 «Омикрон» ввели ношение масок в магазинах и в общественном транспорте.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3442009.html>

### **В Шотландии предложили сдавать ПЦР-тест при каждом выходе из дома**

Заместитель первого министра Шотландии Джон Суинни заявил, что жителям было бы желательно сдавать экспресс-тест на наличие коронавирусной инфекции в целях безопасности перед каждым выходом из дома.

*«Лично я теперь сдаю экспресс-тест каждый день, когда выхожу за пределы моего дома. Я бы убеждал бы и других поступать также, потому что это даёт уверенность, что я защищаю свой дом и защищаю других людей»,* — сообщил он.

Джон Суинни сослался на желание властей увеличить регулярность проведения экспресс-тестов и делать их не менее двух раз в неделю.

Согласно статистике, всего с начала пандемии в Великобритании зафиксировали более 10,4 млн заражений коронавирусной инфекцией, около 145 тыс. пациентов с COVID-19 умерли, около 9,2 млн человек пошли на поправку.

Ранее Общественная служба новостей сообщила, что Швейцарии зафиксировали [два случая заражения](#) омикрон-штаммом.

[https://www.osnmedia.ru/world/v-shotlandii-predlozhili-sdavati-ptsr-test-pri-kazhdom-vyhode-iz-doma/?utm\\_source=smi2agr](https://www.osnmedia.ru/world/v-shotlandii-predlozhili-sdavati-ptsr-test-pri-kazhdom-vyhode-iz-doma/?utm_source=smi2agr)

### **В Латвии задержали политика-антиваксерса**

Латвийская полиция в понедельник задержала представителя оппозиции, депутата сейма и лидера партии «Закон и порядок» Алдиса Гобземса, который является известным противником вакцинации от коронавируса.

Гобземс и группа его сторонников утром в понедельник планировали начать кампанию протестов против государственной власти. Акцию они назвали «Рододендрон».

Информацию о задержании политика его сторонники опубликовали в соцсетях. Депутата посадили в полицейскую машину, он сопротивлялся и пытался вырваться. На него надели наручники.

В октябре латвийский депутат Европарламента и бывший мэр Риги [Нил Ушаков заявил](#), что Латвия является единственной страной ЕС, не справляющейся с пандемией даже после начала массовой вакцинации.

[https://www.mk.ru/politics/2021/12/06/v-latvii-zaderzhali-politikaantivaksera.html?utm\\_source=mk&utm\\_medium=smi2&utm\\_campaign=anons](https://www.mk.ru/politics/2021/12/06/v-latvii-zaderzhali-politikaantivaksera.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons)

### **На заседания парламента Болгарии пустят только привитых от COVID-19**

**СОФИЯ, 6 декабря 2021, 18:17 — REGNUM** В зал заседания Народного собрания (парламента) Болгарии должны быть допущены только те народные избранники, которые имеют на руках так называемый зелёный сертификат — документ от вакцинации от COVID-19 или справку о прохождении ПЦР-теста. С такой инициативой 6 декабря выступил болгарский министр здравоохранения **Стойчо Кацаров**, пишет софийская газета «Дума».

По словам министра, в настоящее время именно депутаты должны продемонстрировать «гражданское сознание» и собственным примером привлечь сограждан на участки для вакцинации.

«Нет никаких сомнений в том, что парламент примет в этом контексте правильное решение».

Ранее минздрав Болгарии обнародовал информацию, согласно которой существующие карантинные меры признаны «своевременными и эффективными». «Нам удалось не допустить массовых жертв пандемии, при этом, не «закрывая» страну на локдаун», — говорится в документе ведомства.

Согласно официальным данным, COVID-19 в Болгарии в общей сложности заболели 703 тысячи человек. Из них скончались 28 852 человека

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3443062.html>

### **Глава полиции Эстонии оправдал закрытие кафе из-за нарушения ковид-мер**

Полиция Эстонии действовала правильно и сообразно сложившейся в стране эпидемиологической ситуации. Об этом генеральный директор Департамента полиции и погранохраны страны (PPA) **Эльмар Вахер** заявил

национальному телевидению ETV. Так он прокомментировал принудительное закрытие таллинского кафе MEM Cafe, владельцы которого отказывались признавать QR-коды и не соблюдали введенные в стране ограничительные меры для заведений общепита.

Полиция отреагировала должным образом, поскольку государству пришлось сознательно вести себя так в отношении компании, нарушившей общественные правила, считает Вахер.

«Мы все должны учитывать ситуацию, в которой находимся. Как обычный гражданин я тоже должен следовать новым правилам. Гражданская обязанность каждого — сделать все, что в их силах, чтобы предотвратить распространение инфекции. MEM Cafe делало все наоборот», — заявил глава эстонских полицейских.

Глава РРА также назвал «недопустимой» ситуацию, при которой владельцы кафе и их сторонники «травят государство» и его представителей. Вахер напомнил, что полиция остро отреагировала лишь в первый день, чтобы помочь Департаменту здоровья закрыть не соблюдающую правила компанию. После этого контроль над нарушителями перешел охранному предприятию.

Сообщается, что Департамент здоровья Эстонии вынес 29 ноября 2021 года паевому товариществу MEM Kohvikud предписание, на основании которого кафе должно быть закрыто до 31 января 2022 года.

Охранники следят за тем, чтобы в помещениях кафе не было посторонних лиц и чтобы там не оказывали никому услуг, а также не вели прочую экономическую деятельность.

<https://regnum.ru/news/society/3443001.html>

#### **Во Франции обнаружено 25 носителей штамма «Омикрон»**

**ПАРИЖ, 6 декабря 2021, 12:15 — REGNUM** Санитарно-медицинское агентство Франции Sante publique France объявило о 25 случаях заражения штаммом коронавируса «Омикрон», сообщает Le Parisien.

По данным агентства, за выявленными случаями заражения штаммом «Омикрон» внимательно следят органы здравоохранения, чтобы отследить контакты заболевших и обозначить профилактические меры с целью сохранения здоровья населения.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3442536.html>

#### **В испанской Малаге 68 медиков одной больницы заразились COVID-19**

**МАЛАГА, ИСПАНИЯ, 6 декабря 2021, 16:53 — REGNUM** Массовое заражение COVID-19 произошло в городе Малаге (Андалусия, Испания), сообщает 6 декабря EFE.

Болезнь поразила медперсонал: тест выявил коронавирус у 68 человек. Эти люди неделю назад вместе побывали на торжественном обеде.

Добавим, что весь медперсонал больницы привит от коронавируса. В основном заболевшие легко переносят COVID-19.

<https://regnum.ru/news/society/3442973.html>

#### **Первый случай заражения штаммом коронавируса «омикрон» выявлен в Таиланде**

Первый случай заражения новым «омикрон»-штаммом коронавируса зафиксирован в Таиланде. Об этом в понедельник, 6 декабря, сообщил директор департамента контроля заболеваний министерства здравоохранения королевства Опас Канкавинпхон.

— Инфицированным является 35-летний гражданин США, привитый в июне вакциной производства Johnson & Johnson, который 30 ноября прибыл в Таиланд из Испании, — передает его слова **TACC**.

Перед вылетом из Испании у мужчины был взят отрицательный ПЦР-тест. Прежде чем прибыть в Таиланд, он на девять часов остановился в Дубае. По прибытии в королевство у иностранца взяли еще один тест, который оказался положительным. С мужчиной в стране контактировали 17 человек в гостинице и двое в аэропорту.

— Вероятность того, что инфекция относится к «омикрон»-штамму, составляет 99,92 процента, — резюмировал Канкавинпхон.

<https://vm.ru/news/931438-pervyj-sluchaj-zarazheniya-shtammom-koronavirusa-omikron-vyyavlen-v-tailande?from=smi2>

#### **В Сингапуре разработали ПЦР-тест, распознающий омикрон-штамм коронавируса**

При помощи новой разработки специалистам потребуется несколько часов, чтобы подтвердить наличие омикрон-штамма у заразившегося

**СИНГАПУР, 6 декабря. /ТАСС/. Сингапурская биотехнологическая компания BioAcumen Global создала специализированный ПЦР-тест, который целенаправленно сможет определять наличие омикрон-штамма коронавируса. Об этом пишет в понедельник газета The Straits Times.**

"Это означает, что возможны три варианта результата исследования: положительный на коронавирус и "омикрон", положительный на коронавирус, но отрицательный на "омикрон" или же полностью отрицательный", - рассказали изданию авторы проекта из BioAcumen Global.

В настоящее время, как указывают ученые, при проведении традиционных ПЦР-тестов требуется дополнительное исследование, чтобы обнаружить новый штамм. "В среднем на это уходит еще один день", - отметили эксперты. "Имея эту разработку, специалистам потребуется несколько часов, чтобы подтвердить наличие омикрон-штамма", - рассказали представители разработчиков.

В компании отметили, что уже приступили к массовому производству тестов, которые в первую очередь будут использоваться на пунктах въезда в страну.

На сегодняшний день в Сингапуре было обнаружено три ввозных случая заражения омикрон-штаммом.

26 ноября Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) обозначила штамм коронавируса B.1.1.529, обнаруженный на юге Африки, греческой буквой "омикрон". В заявлении ВОЗ говорилось, что у этой разновидности "имеется большое число мутаций, ряд которых вызывает обеспокоенность". Сразу несколько изменений в шиповидном белке потенциально способны затруднить нейтрализацию патогена антителами, что может сказаться на



эффективности вакцин. Кроме того, согласно предварительным данным, штамм обладает повышенной способностью к распространению.

[https://tass.ru/obschestvo/13121139?utm\\_source=smi2.ru&utm\\_medium=referral&utm\\_campaign=gift](https://tass.ru/obschestvo/13121139?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift)

### **В ЮАР из-за омикрона число новых заразившихся выросло в пять раз за неделю**

Президент Южно-Африканской Республики Сирил Рамапоса заявил, что штамм «омикрон» может доминировать среди всех новых случаев коронавируса, выявленных в стране. Заявление главы государства передает его пресс-служба.

Рамапоса добавил, что за последнюю неделю число ежедневно выявляемых случаев коронавируса в стране увеличилось в пять раз.

[https://nsn.fm/in-the-world/v-uar-iz-za-omikrona-chislo-novyh-zarazivshih-sya-vyroslo-v-pyat-raz-za-nedelu?utm\\_source=smi2](https://nsn.fm/in-the-world/v-uar-iz-za-omikrona-chislo-novyh-zarazivshih-sya-vyroslo-v-pyat-raz-za-nedelu?utm_source=smi2)

### **Страны БРИКС выразили готовность помочь ЮАР в борьбе с «Омикроном»**

Страны БРИКС готовы помочь ЮАР в изучении нового штамма коронавируса «Омикрон» и борьбе с ним. Об этом «Известиям» заявила глава международного форума БРИКС Пурнима Ананд. По ее словам, Россия, Индия, КНР и Бразилия сейчас обсуждают пути доставки помощи республике. Страны могут направить туда специалистов для исследования нового штамма вируса, а также поставить медикаменты.

«Да, страны БРИКС готовы поддержать Южную Африку во всех вопросах касательно нового штамма, будь то исследования или поставка медицинских средств. Важно остановить «Омикрон», пока не поздно. Китай, Россия, Индия и Бразилия — все готовы активно помогать ЮАР, сейчас идут обсуждения практического решения этого вопроса», — завершила политик.

По ее словам, Индия подготовила партию медицинского оборудования и вакцины Covishield для ЮАР, если такая помощь понадобится.

Новый вариант коронавируса «Омикрон» стал доминирующим в ЮАР — на него приходится более 70% всех случаев заражения в стране в прошлом месяце, говорится в сообщении южноафриканского института вирусных заболеваний (NICD).

2 декабря в ЮАР было зарегистрировано 11,5 тыс. новых случаев заражения коронавирусом. Каждые сутки эта цифра увеличивается в среднем на 22%, уточнили в NICD. Для сравнения: в середине ноября, до широкого распространения «Омикрона», число выявленных случаев заражения COVID-19 в стране составляло 200–300 случаев.

[https://iz.ru/1259929/2021-12-06/strany-briks-vyrazili-gotovnost-pomoch-iuar-v-borbe-s-omikromom?utm\\_source=smi2](https://iz.ru/1259929/2021-12-06/strany-briks-vyrazili-gotovnost-pomoch-iuar-v-borbe-s-omikromom?utm_source=smi2)

### **Правительство города в Китае выплатит заболевшим COVID-19 жителям по 1570 долларов**

Власти города Харбин объявили, что будут выплачивать по 1570 долларов тем людям, тест на коронавирус у которых окажется положительным, передает Free The Words. При этом отмечается, что правительство Харбина будет выплачивать 10 тыс. юаней (1570 долларов) только тем, кто самостоятельно прибыл в центр, чтобы сообщить о возможном заболевании. В случае если этот инфицированный был обнаружен при помощи системы отслеживания, денег ему не дадут. Данный шаг был предпринят для того, чтобы стимулировать местных жителей чаще проверяться на COVID-19. Так как с 29 ноября по 5 декабря в городе было выявлено только по 10 случаев ежедневно. Правительство Китая уже долгое время ориентируется на политику "нулевого коронавируса". Так, например, из-за шести выявленных случаев заражения заблокировали целый город Ланьчжоу с населением в четыре миллиона человек. В октябре китайское правительство объявило, что протестирует десятки тысяч образцов из банка крови в городе Ухань для расследования происхождения COVID-19.

<https://www.nur.kz/world/1945479-pravitelstvo-goroda-v-kitae-vyplatit-zabolevshim-covid-19-zhitelyam-po-1570-dollarov/>

### **COVID-19: Эксперт назвал два условия, при которых Китай вернется к нормальной жизни**

При снижении уровня смертности от COVID-19 до 0,1% и уменьшении эпидемиологической величины «индекса репродукции» для коронавируса до диапазона от 1 до 1,5 единицы Китай может вернуться к нормальной жизни. Об этом в ходе II Саммита района Большого залива в г. Шэньчжэнь (провинция Гуандун, Южный Китай) по вакцинам заявил китайский ведущий эксперт по респираторным заболеваниям Чжун Наньшань, передает МИА «Казинформ».

По его словам, Китай может вернуться к нормальной жизни при двух необходимых условиях. Во-первых, уровень смертности от COVID-19 должен снизиться до 0,1%. Во-вторых, эпидемиологическая величина «индекса репродукции» для коронавируса должна находиться в диапазоне между 1 и 1,5 единицы. Для этого все население Китая должно вакцинироваться от коронавируса и сформировать коллективный иммунитет, необходимо проводить массовую профилактику и контроль, а также разработать эффективное лечение. В Китае полный курс вакцинации от коронавируса прошли 1,125 млрд человек, что составляет 79,76% от общего количества населения страны. Около 97 млн человек сделали бустерные прививки от COVID-19.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/covid-19-ekspert-nazval-dva-usloviya-pri-kotoryh-kitay-vernetsya-k-normal-noy-zhizni\\_a3870855](https://www.inform.kz/ru/covid-19-ekspert-nazval-dva-usloviya-pri-kotoryh-kitay-vernetsya-k-normal-noy-zhizni_a3870855)

### **Двум младенцам по ошибке поставили вакцину от COVID-19 в Бразилии**

В бразильском Сан-Паулу двум младенцам по ошибке поставили прививку от коронавируса препаратом Pfizer, передает Uol. По данным издания, детям должны были поставить плановые комбинированные прививки от дифтерии, столбняка, коклюша и гепатита В. Однако после ошибочной вакцинации от COVID-19 двухмесячную девочку госпитализировали с рвотой и температурой. У четырехмесячного мальчика также поднялась высокая температура, он находится в больнице. Сейчас состояние младенцев стабилизировалось. Создатели препарата Pfizer посоветовали наблюдать детей в больнице в течение недели, каждые 48 часов брать анализы крови, делать электро-

и кардиограмму. Медсестра, которая перепутала препараты для вакцинации, отстранена от работы. Начато внутреннее расследование.

<https://www.nur.kz/world/1945401-dvum-mladentsam-po-oshibke-postavili-vaktsinu-ot-covid-19-v-brazilii/>

### **В Аргентине разрешили «Спутник Лайт» как самостоятельную вакцину**

В РФПИ заверили, что «Спутник Лайт» можно совмещать с четырьмя зарубежными вакцинами

Аргентинские власти одобрили «Спутник Лайт» в качестве самостоятельной вакцины и как препарат для ревакцинации. Об этом говорится в сообщении Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ).

«Эффективность однокомпонентной вакцины «Спутник Лайт» против дельта-варианта в качестве бустирующей инъекции для других вакцин будет близкой к показателям эффективности против дельта-варианта вакцины «Спутник V» — более 83% против инфекции и более 94% против госпитализации», — отметили в РФПИ.

Там добавили, что «Спутник Лайт» можно использовать для ревакцинации после препаратов компаний AstraZeneca, Sinopharm, Moderna и Cansino. «Данные продемонстрировали высокий профиль безопасности применения «Спутника Лайт» в комбинации со всеми другими вакцинами», — отметили в российском фонде.

<https://www.rbc.ru/society/06/12/2021/61adc8579a794732ea8cb3e1>

### **В Чили начинается вакцинация детей от 3 до 6 лет**

[САНТЬЯГО, 6 декабря 2021, 18:10 — REGNUM](#) Президент Чили **Себастьян Пиньера** 6 декабря объявил начало массовой вакцинации детей 3–6 лет от коронавируса китайской вакциной Sinovac. Об этом сообщает чилийское информагентство LaCuarta со ссылкой на заявление президента.

Министр здравоохранения **Энрике Пэрис** объяснил, что «вирус ищет людей, у которых нет вакцин, у которых нет антител. Этот новый вариант (омикрон) предназначен для непривитых людей».

Напомним, 25 ноября Институт общественного здравоохранения Чили разрешил вакцинацию синоваком детей от 3 до 6 лет. Иммунизацию этой возрастной группы планируется завершить в пятницу, 10 декабря.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3443044.html>

### **Минздрав Японии расширяет список "побочек" COVID-вакцин**

Минздрав Японии предложил расширить список "побочных эффектов" коронавирусных вакцин Moderna и [Pfizer](#), которые применяются на территории страны.

Согласно данным, полученным от министерских чиновников редакцией [NHK](#), определение "разнообразные проблемы с сердцем", которые были выявлены у получивших эти вакцины ранее, "уже можно конкретизировать".

Самым частым "побочным эффектом" после применения препаратов стали воспаления сердечной мышцы и наружной стенки сердца у молодых мужчин:

"По состоянию на 14 ноября, из одного миллиона мужчин, получивших вакцину Moderna, такие побочные эффекты были зарегистрированы у более чем у 81 подростка и 48 мужчин в возрасте двадцати лет. Для тех, кто получил уколы вакцин Pfizer, эти цифры составили 15 и 13 соответственно", — подсчитали в Минздраве Японии.

Читайте больше на <https://www.pravda.ru/news/world/1665988-covidvakcin/?from=smi2>