



30.10.2021

АНОНС

Разработчикам QazVac вручили ключи от квартир

В поселке Гвардейском Кордайского района сдали в эксплуатацию три жилых дома на 180 квартир для сотрудников Научно-исследовательского института проблем биологической безопасности, где разрабатывалась отечественная вакцина от коронавируса QazVac, передает корреспондент [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz).



"Это очень нужное производство для нашей страны. Благодаря вашему кропотливому труду казахстанская вакцина получила признание в мире.

Вы доказали, что в нашей стране сфера использования биотехнологий весьма развита, у нас работают высококвалифицированные специалисты. На запуск такого завода в других странах уходит три-четыре года, а мы смогли запустить производство за девять месяцев", - отметил на вручении ключей аким Жамбылской области Бердибек Сапарбаев.



Он добавил, что отечественная вакцина вносит значительный вклад в борьбу с коронавирусом и укрепление здоровья населения. Вместе с тем квартиры в новых домах для сотрудников НИИ полностью обставлены мебелью и необходимой техникой.

"Дома располагаются в двухстах метрах от самого института. Тут же неподалеку действует новый завод по выпуску вакцины. А также был построен физкультурно-оздоровительный комплекс, который могут посещать до 120 человек", - говорится в

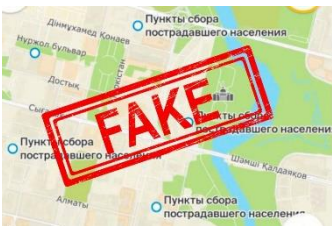
сообщении пресс-службы акимата.

Ранее сообщалось, что госпремию в области науки и техники имени аль-Фараби [предложили присудить](https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/razrabotchikam-qazvac-vruchili-klyuchi-ot-kvartir-452590/) двум коллективам - разработчикам препарата "Розеофунгин-АС" и сотрудникам НИИ биобезопасности, разработчикам вакцины QazVac. С такой инициативой выступило Министерство образования и науки.

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/razrabotchikam-qazvac-vruchili-klyuchi-ot-kvartir-452590/

Фейк: «В городах Казахстана открываются пункты для утилизации населения»

Пользователей Казнета встревожило появление пунктов сбора пострадавшего населения в приложении 2GIS. Некоторые предполагают, что они нужны вовсе не для помощи пострадавшим, а для «вывоза и утилизации населения в концлагерях и газовых камерах». Это не так, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на [Stopfake.kz](https://stopfake.kz).



На каком основании открываются пункты сбора пострадавшего населения и для чего они нужны, пояснили в

Департаменте по чрезвычайным ситуациям города Нур-Султана. «Пункты сбора пострадавшего населения организованы в соответствии с пунктом четыре статьи восемь Закона Республики Казахстан «О гражданской защите» от 11 апреля 2014 года. Кроме того, согласно главе пять приказа Министра внутренних дел РК от шестого марта 2015 года № 190, пункты приема пострадавшего населения предназначены для организации временного размещения пострадавшего населения на период ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, таких как снежные заносы, угрозы подтопления жилых массивов, пожары, обрушения и прочие», — сообщили в ведомстве. Пункты приема пострадавшего

населения располагаются, как правило, в гостиницах или иных организациях, позволяющих временно разместить и обеспечить горячим чаем людей, попавших в сложную ситуацию. Никаких «газовых камер» в пунктах приема пострадавшего населения нет. Таким образом, слухи о том, что такие пункты нужны для массовых убийств людей, – фейк. Они созданы для помощи людям, пострадавшим в результате ЧП.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/feyk-v-gorodah-kazhastana-otkryvayutsya-punkty-dlya-utilizacii-naseleniya_a3855768](https://www.inform.kz/ru/feyk-v-gorodah-kazhastana-otkryvayutsya-punkty-dlya-utilizacii-naseleniya_a3855768)

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	177871 ↑227	172147 (97%) ↑293	5724	
г. Нур-Султан:	147486 ↑137	142352 (97%) ↑548	5134	

Карагандинская область:	103354 ↑120	94354 (91%) ↑130	9000	
Алматинская область:	55334 ↑103	53051 (96%) ↑127	2283	
Павлодарская область:	51553 ↑221	48125 (93%) ↑320	3428	
Атырауская область:	51432 ↑22	50364 (98%) ↑77	1068	
Восточно-Казахстанская область:	47557 ↑90	41734 (88%) ↑171	5823	
Акмолинская область:	45354 ↑133	42940 (95%) ↑149	2414	
г. Шымкент:	41362 ↑44	39716 (96%) ↑81	1646	
Западно-Казахстанская область:	38888 ↑54	32563 (84%) ↑206	6325	
Костанайская область:	36597 ↑134	33125 (91%) ↑18	3472	
Актюбинская область:	34301 ↑35	33449 (98%) ↑78	852	
Северо-Казахстанская область:	28503 ↑172	25439 (89%) ↑265	3064	
Мангистауская область:	23192 ↑10	21605 (93%) ↑137	1587	
Жамбылская область:	20917 ↑25	20161 (96%) ↑23	756	
Кызылординская область:	18798 ↑39	17976 (96%) ↑36	822	
Туркестанская область:	15192 ↑41	14721 (97%) ↑39	471	
Всего (коронавирус):	937691 ↑1607	883822 (94%) ↑2698	41790	12079 ↑26
Всего (пневмония):	79490 ↑135	68685 (86%) ↑190	9936	869
ИТОГО:	1017181 ↑1742	952507 (94%) ↑2888	51726	12948 ↑26

- 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 30.10.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 1607 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 227 чел., г. Нур-Султан - 137 чел., Карагандинская область - 120 чел., Алматинская область - 103 чел., Павлодарская область - 221 чел., Атырауская область - 22 чел., Восточно-Казахстанская область - 90 чел., Акмолинская область - 133 чел., г. Шымкент - 44 чел., Западно-Казахстанская область - 54 чел., Костанайская область - 134 чел., Актюбинская область - 35 чел., Северо-Казахстанская область - 172 чел., Мангистауская область - 10 чел., Жамбылская область - 25 чел., Кызылординская область - 39 чел., Туркестанская область - 41 чел;

- выздоровело 2698 инфицированных: г. Алматы - 293 чел., г. Нур-Султан - 548 чел., Карагандинская область - 130 чел., Алматинская область - 127 чел., Павлодарская область - 320 чел., Атырауская область - 77 чел., Восточно-Казахстанская область - 171 чел., Акмолинская область - 149 чел., г. Шымкент - 81 чел., Западно-Казахстанская область - 206 чел., Костанайская область - 18 чел., Актюбинская область - 78 чел., Северо-Казахстанская область - 265 чел., Мангистауская область - 137 чел., Жамбылская область - 23 чел., Кызылординская область - 36 чел., Туркестанская область - 39 чел;

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

112 больных коронавирусом находятся на ИВЛ - Минздрав РК

На 30 октября лечение от коронавирусной инфекции продолжают получать 47 562 человека (-41 790 + и 5 772 КВИ-), передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Министерства здравоохранения.

Еще 135 человек заболели пневмонией с признаками КВИ в Казахстане Из них в стационарах находятся 8 243 пациента, амбулаторно лечатся 39 319 пациентов. Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся: • в тяжелом состоянии – 567 пациентов, • в состоянии крайней степени тяжести – 160 пациентов, • на аппарате ИВЛ – 112 пациента.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/112-bol-nyh-koronavirusa-nahodyatsya-na-ivl-minzdrav-rk_a3855638) https://www.inform.kz/ru/112-bol-nyh-koronavirusa-nahodyatsya-na-ivl-minzdrav-rk_a3855638

34 человека умерли от коронавируса и пневмонии за сутки в Казахстане 3

Обновлены данные о случаях летального исхода от коронавирусной инфекции и пневмонии с признаками коронавируса, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Министерства здравоохранения РК.

По информации Минздрава, за 28 октября зарегистрировано 26 умерших от подтвержденного COVID-19 (КВИ+) и восемь летальных исходов пневмонии с признаками коронавируса (КВИ-). Опубликованы также данные в разрезе регионов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/34-cheloveka-umerli-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-za-sutki-v-kazahstane_a3855640) https://www.inform.kz/ru/34-cheloveka-umerli-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-za-sutki-v-kazahstane_a3855640

Еще 135 человек заболели пневмонией с признаками КВИ в Казахстане

За 28 октября зафиксировано 135 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на [Coronavirus2020.kz](https://www.inform.kz/ru/esche-135-chelovek-zaboleli-pnevmoniev-s-priznakami-kvi-v-kazahstane_a3855644).

Зарегистрировано восемь летальных исходов. Выздоровели 190 человек. Всего с 13 марта 2020 года зарегистрировано: заболевших – 79490, летальных случаев - 5033, выздоровевших - 68685.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/esche-135-chelovek-zaboleli-pnevmoniev-s-priznakami-kvi-v-kazahstane_a3855644) https://www.inform.kz/ru/esche-135-chelovek-zaboleli-pnevmoniev-s-priznakami-kvi-v-kazahstane_a3855644

В «красной зоне» снова четыре региона Казахстана

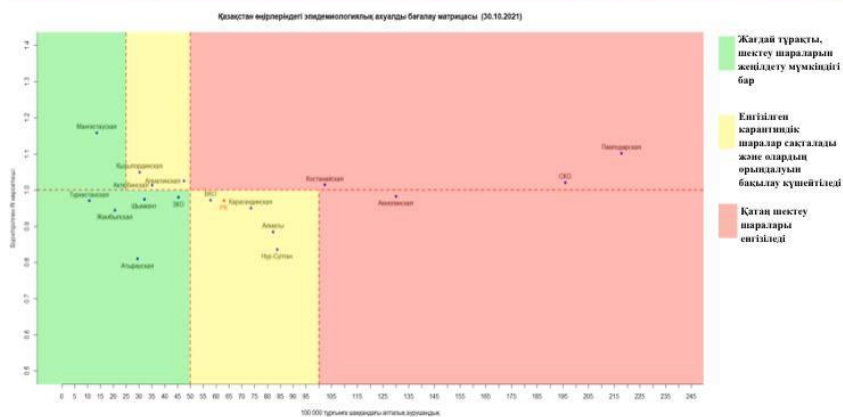
Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 30 октября 2021 года, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

Восточно-Казахстанская область вернулась в «желтую зону» по темпам распространения коронавируса. В «красной зоне»: Костанайская, Павлодарская, Акмолинская, Северо-Казахстанская области. В «желтой зоне»: Нур-Султан, Алматы, Актюбинская, Алматинская, Карагандинская, Кызылординская, Восточно-Казахстанская области. В «зеленой зоне»: Шымкент, Атырауская, Западно-Казахстанская, Туркестанская, Жамбылская, Мангистауская области. В целом, Республика Казахстан остается в «желтой зоне».

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-krasnoy-zone-snova-chetyre-regiona-kazahstana_a3855637

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана

Қазақстан өңірлеріндегі эпидемиологиялық ахуалды бағалау матрицасы (30.10.2021)



По состоянию на 30.10.2021 по регионам РК:

- в «красной» зоне (4) - Павлодарская, Акмолинская, Костанайская, Северо-Казахстанская;
- в «желтой» зоне (7) - г. Алматы, г. Нур-Султан, Карагандинская, Алматинская, Восточно-Казахстанская, Актюбинская, Кызылординская;
- в «зеленой» зоне (6) - Атырауская, г. Шымкент, Западно-Казахстанская, Мангистауская, Жамбылская, Туркестанская.

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

Сколько казахстанцев вакцинировались от COVID-19: данные по регионам

Обновлены данные о вакцинации населения Казахстана против коронавирусной инфекции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МЗ РК.

По данным Минздрава, на 30 октября в Казахстане первым компонентом провакцинировано 8 276 713 человек, два компонента получили 7 473 451 человек. Опубликованы данные о вакцинации в регионах.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-kazahstancev-vakcinirovalis-ot-covid-19-dannye-po-regionam_a3855655

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 30.10.2021:

Всего сделано: 15 750 164 вакцин ▲43639 за сутки	
Привито 1-ой вакциной: ▲19487 за сутки	
8.3 млн	8 276 713 (43.5%) 19 млн
Привито 2-мя вакцинами: ▲24152 за сутки	
7.5 млн	7 473 451 (39.2%) 19 млн

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	<p>↑3531 за сутки 870 207 (64%)</p> <p>870.2 тыс 1.4 млн</p>	<p>↑6582 за сутки 777 919 (57.2%)</p> <p>777.9 тыс 1.4 млн</p>
г. Алматы:	<p>↑473 за сутки 993 982 (49.5%)</p> <p>994 тыс 2 млн</p>	<p>↑1246 за сутки 937 788 (46.7%)</p> <p>937.8 тыс 2 млн</p>
г. Шымкент:	<p>↑1193 за сутки 548 870 (49.8%)</p> <p>548.9 тыс 1.1 млн</p>	<p>↑2440 за сутки 513 919 (46.6%)</p> <p>513.9 тыс 1.1 млн</p>
Северо-Казахстанская область:	<p>↑388 за сутки 251 202 (46.5%)</p> <p>251.2 тыс 540 тыс</p>	<p>↑422 за сутки 234 005 (43.3%)</p> <p>234 тыс 540 тыс</p>
Туркестанская область:	<p>↑841 за сутки 969 020 (47%)</p> <p>969 тыс 2.1 млн</p>	<p>↑1720 за сутки 879 862 (42.6%)</p> <p>879.9 тыс 2.1 млн</p>
Павлодарская область:	<p>↑1069 за сутки 319 773 (42.7%)</p> <p>319.8 тыс 749 тыс</p>	<p>↑722 за сутки 293 611 (39.2%)</p> <p>293.6 тыс 749 тыс</p>
Жамбылская область:	<p>↑3237 за сутки 533 377 (46.5%)</p> <p>533.4 тыс 1.1 млн</p>	<p>↑1038 за сутки 434 248 (37.9%)</p> <p>434.2 тыс 1.1 млн</p>
Акмолинская область:	<p>↑437 за сутки 296 571 (40.3%)</p> <p>296.6 тыс 735.3 тыс</p>	<p>↑489 за сутки 271 309 (36.9%)</p> <p>271.3 тыс 735.3 тыс</p>
Карагандинская область:	<p>↑1185 за сутки 560 259 (40.8%)</p> <p>560.3 тыс 1.4 млн</p>	<p>↑1585 за сутки 502 466 (36.6%)</p> <p>502.5 тыс 1.4 млн</p>
Кызылординская область:	<p>↑2258 за сутки 364 985 (44.3%)</p> <p>365 тыс 823.8 тыс</p>	<p>↑2197 за сутки 293 690 (35.6%)</p> <p>293.7 тыс 823.8 тыс</p>
Костанайская область:	<p>↑487 за сутки 329 066 (38.2%)</p> <p>329.1 тыс 860.6 тыс</p>	<p>↑591 за сутки 305 387 (35.5%)</p> <p>305.4 тыс 860.6 тыс</p>
Алматинская область:	<p>↑1856 за сутки 809 335 (38.6%)</p> <p>809.3 тыс 2.1 млн</p>	<p>↑2200 за сутки 731 086 (34.9%)</p> <p>731.1 тыс 2.1 млн</p>
Актюбинская область:	<p>↑648 за сутки 337 103 (37.3%)</p> <p>337.1 тыс 902.6 тыс</p>	<p>↑806 за сутки 307 463 (34.1%)</p> <p>307.5 тыс 902.6 тыс</p>
г. Нур-Султан:	<p>↑479 за сутки 447 812 (36.8%)</p> <p>447.8 тыс 1.2 млн</p>	<p>↑401 за сутки 413 666 (34%)</p> <p>413.7 тыс 1.2 млн</p>
Западно-Казахстанская область:	<p>↑566 за сутки 236 910 (35.7%)</p> <p>236.9 тыс 664.1 тыс</p>	<p>↑636 за сутки 215 135 (32.4%)</p> <p>215.1 тыс 664.1 тыс</p>
Атырауская область:	<p>↑375 за сутки 239 938 (36.1%)</p> <p>239.9 тыс 664.4 тыс</p>	<p>↑697 за сутки 215 244 (32.4%)</p> <p>215.2 тыс 664.4 тыс</p>
Мангистауская область:	<p>↑464 за сутки 168 303 (23%)</p> <p>168.3 тыс 733.1 тыс</p>	<p>↑380 за сутки 146 653 (20%)</p> <p>146.7 тыс 733.1 тыс</p>

* в скобках указан процент вакцинированных людей от общей численности населения Казахстана или отдельного региона.

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

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

РЕГИОНЫ

Кому рекомендуется ревакцинироваться

КОКШЕТАУ. КАЗИНФОРМ – О темпах вакцинации и предстоящей ревакцинации на прошедшем брифинге рассказала главный государственный санитарный врач Акмолинской области Айнагуль Мусина, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По словам спикера, на сегодня в Акмолинской области обеспечен доступ к четырем вакцинам против коронавируса (СпутникV, QazVac, CoronaVac, Sinofarm (HayatVax+VeroCell)). Первым компонентом вакцины привито 296 071 человек, это 61,8% от подлежащего контингента и 40,2% от общего количества населения региона. Вторым компонентом привит 270 761 житель области, что составляет 36,8% от общего количества населения. Однако для создания коллективного иммунитета необходим охват не менее 60% населения, и тогда можно говорить о полном снятии ограничительных мероприятий. «По области из 296 071 привитого госпитализирован только 231, что составляет 0,04% от общего количества привитых. 29 случаев заболевания привитых с тяжелым течением заболевания, что составляет 0,007% от общего количества привитых. В 21,4% случаев среди вакцинированных заболевшие находились в инкубационном периоде и были уже инфицированы. А также в статистику среди лиц, заболевших после вакцинации, вошли и лица с поддельными паспортами», - поделилась А. Мусина. По словам главного госсанврача, за подделку паспортов вакцинации предусмотрена уголовная ответственность с лишением свободы на четыре года.

«Кроме того, по поручению Главы государства в IV квартале текущего года в Казахстане ожидается поставка вакцины Камирнати «Пфайзер» против коронавирусной инфекции среди подростков в возрасте от 12 до 18 лет с добровольного согласия, беременных женщин – с 16 по 37 недели беременности, женщин в период лактации - после окончания послеродового периода через 42 дня», - добавила спикер. Начало ревакцинации запланировано с III декады ноября 2021 года. По словам А. Мусиной, в контингент для ревакцинации попадают группы риска (медработники, педагоги, персонал и контингент МСУ и закрытых учреждений, сотрудники силовых структур), лица старше 60 лет и лица, самостоятельно прошедшие исследование и имеющие отрицательный результат теста на антитела против КВИ.

«Для ревакцинации будет использована одна доза вакцины. Введение дополнительной дозы рекомендуется через 6 - 9 месяцев после завершения полного курса вакцинации против КВИ, при этом лица, получившие вакцинацию векторными (Спутник) вакцинами – ревакцинация через 9 месяцев инактивированной (Sinopharm, CoronaVac, HayatVax, QazCovid-in) или м-РНК-вакциной (Pfizer).

Лица, получившие вакцинацию инактивированными (Sinopharm, CoronaVac, HayatVax, QazCovid-in) вакцинами – ревакцинация через 6 месяцев векторной (Спутник) или м-РНК-вакциной (Pfizer). Лица, получившие вакцинацию м-РНК-вакциной (Pfizer) – ревакцинация через 6 месяцев инактивированной (Sinopharm, CoronaVac, HayatVax, QazCovid-in) или векторной (Спутник) вакциной. Лица, переболевшие КВИ после завершения курса вакцинации – через 3 месяца после выздоровления», - добавила А. Мусина.

Ранее об эффективности ревакцинации от коронавирусной инфекции рассказывал главный врач городской поликлиники №36 города Алматы Гүлжайнат Тілеген.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/komu-rekomenduetsya-revakcinirovat-sya-v-pervuyu-ochered-rasskazali-v-akmolinskoy-oblasti_a3855629](https://www.inform.kz/ru/komu-rekomenduetsya-revakcinirovat-sya-v-pervuyu-ochered-rasskazali-v-akmolinskoy-oblasti_a3855629)

Сколько детей и беременных женщин болеют КВИ в Атырау

В управлении здравоохранения рассказали сколько детей и беременных женщин в Атырауской области болеют коронавирусной инфекцией, передаёт корреспондент МИА «Казинформ». Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, в настоящее время в регионе коронавирусной инфекцией болеют 25 беременных женщин. Из них 17 получают лечение в инфекционных стационарах, 8 находятся на амбулаторном лечении. Также коронавирусная инфекция диагностирована у 70 детей разного возраста. Из них двое получают лечение в инфекционных стационарах, 68 находятся на амбулаторном лечении. Как ранее сообщалось, коронавирус выявили у 24 жителей Атырауской области за сутки.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-detey-i-beremennyh-zhenschin-boleyut-kvi-v-atyrau_a3855627](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-detey-i-beremennyh-zhenschin-boleyut-kvi-v-atyrau_a3855627)

Пять тысяч доз вакцины «QazVac» доставлено в Атыраускую область

5 тысяч доз вакцины «QazVac» доставлено в Атыраускую область. Отечественная вакцина доступна для местных жителей во всех прививочных пунктах региона, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, в настоящее время во всех поликлиниках Атырау имеется в наличии от 500 до 1000 доз вакцины «QazVac». Таким образом, жители Атырауской области могут привиться отечественной вакциной и в выходные дни. Напомним, вакцина «QazCovid-in», торговое наименование «QazVac» — инактивированная вакцина против COVID-19.

В одном флаконе содержится одна доза (1 инъекция). Вакцина «QazVac», попадая в организм, будет реагировать выработкой защитных антител. Как ранее сообщалось, более 15 тысяч человек с хроническими заболеваниями привились от КВИ в Атырау.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/pyat-tysyach-doz-vakciny-qazvac-dostavleno-v-atyrauskuyu-oblast_a3855623](https://www.inform.kz/ru/pyat-tysyach-doz-vakciny-qazvac-dostavleno-v-atyrauskuyu-oblast_a3855623)

Реанимации для больных COVID-19 загружены на 20 процентов в Атырауской области

15 пациентов с COVID-19 находятся в тяжелом состоянии в Атырауской области. Два человека в отделении реанимации подключены к аппаратам ИВЛ, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, в настоящее время в инфекционных стационарах региона лечение получают 198 человек. Загруженность составляет 27,1% (на 730 койко-мест). В отделениях реанимации лежат 15 пациентов, двое из них подключены к аппаратам ИВЛ. Загруженность составляет 20% (на 75 мест). Как ранее сообщалось, 15 тысяч человек с хроническими заболеваниями привились от КВИ в Атырау.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/reanimacii-dlya-bol-nyh-covid-19-zagruzheny-na-20-procentov-v-atyrauskoy-oblasti_a3855630](https://www.inform.kz/ru/reanimacii-dlya-bol-nyh-covid-19-zagruzheny-na-20-procentov-v-atyrauskoy-oblasti_a3855630)

ЗАРУБЕЖЬЕ

Лидеры стан Группы двадцати поддержали цель вакцинации от коронавируса 70% мирового населения к середине 2022 года

Лидеры стан Группы двадцати на саммите в Риме поддержали цель вакцинации от коронавируса 70% мирового населения к середине 2022 года. Об этом на полях форума сообщил дипломатический источник. По его словам, цель, намеченную ВОЗ, о вакцинации 40% мирового населения до конца 2021 года и по крайней мере 70% к середине 2022 года разделили все лидеры

https://echo.msk.ru/news/2927986-echo.html?utm_source=smi2

Участники встречи G20 заявили о необходимости привить 40% населения мира к концу года

Участники встречи глав минфинов и минздравов стран G20 в преддверии саммита заявили о необходимости достичь общемирового уровня вакцинации от коронавируса в 40% до конца 2021 года и 70% к середине 2022 года.

«Чтобы способствовать достижению глобальных целей вакцинации... мы будем предпринимать шаги по увеличению поставок вакцин и основных медицинских продуктов и ресурсов в развивающихся странах и по устранению соответствующих ограничений в области поставок и финансирования», — говорится в тексте опубликованного [коммюнике](#) по итогам встречи.

В документе отмечается, что достижение соответствующих планов по вакцинации населения обусловлено рекомендациями глобальной стратегии Всемирной организации здравоохранения.

https://russian.rt.com/world/news/922745-g20-vakcinaciya-god?utm_source=smi2

Глава ВОЗ предупредил о новом вирусе, который не удастся сдержать

Гендиректор Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Тедрос Адханом Гебрейесус предупредил о возможном появлении нового вируса, который не удастся сдержать, передает [Tengrinews.kz](#) со ссылкой на [РИА Новости](#).

"С биологической точки зрения, несомненно то, что когда-то появится другой вирус, который мы просто не будем в состоянии сдержать", - заявил он в ходе встречи министров здравоохранения и финансов стран "Большой двадцатки".

По мнению главы ВОЗ, необходимо извлечь уроки из нынешней пандемии, чтобы подготовиться к следующей. Как отметил Гебрейесус, мировому сообществу нужна "усиленная" ВОЗ, новый финансовый механизм для обеспечения борьбы с пандемиями и более эффективное управление в виде создания совета по финансированию борьбы с угрозами в сфере здравоохранения и подписания соглашения о борьбе с пандемиями.

Ранее глава ВОЗ [заявил](#), что пандемия коронавируса завершится, если человечество решит так сделать, поскольку у мира есть все необходимые инструменты для победы над заболеванием.

По словам Гебрейесуса, цель вакцинировать по меньшей мере 40 процентов населения каждой страны мира к концу года "достижима", но для этого государства и компании должны действовать в соответствии со своими заявлениями.

Также он призвал страны, которые достигли целевого показателя, в том числе страны "Большой двадцатки", отдать приоритет международному механизму COVAX и африканскому фонду Avat.

<https://tengrinews.kz/medicine/glava-voz-predupredil-novom-viruse-kotoryiy-ne-udastysya-452577/>

Путин призвал улучшать качество здравоохранения в мире

Путин призвал улучшать качество здравоохранения во всем мире, чтобы доступ был у всех

МОСКВА, 30 окт – РИА Новости. Президент России [Владимир Путин](#) заявил, что ситуация с COVID-19 требует улучшения качества и доступности здравоохранения во всем мире.

"Задача по борьбе с коронавирусом требует улучшения качества и доступности медицинской помощи во всех странах, и, соответственно, наращивания международного сотрудничества в сфере здравоохранения", - сказал Путин на саммите "Группы двадцати" в режиме видеоконференции.

<https://ria.ru/20211030/zdravookhranenie-1757000549.html>

Путин: вакцину против ковида нужно обновлять под новые штаммы

МОСКВА, 30 октября 2021, 14:38 — REGNUM Президент России Владимир Путин предложил странам «Большой двадцатки» выработать механизм оперативного обновления вакцин против коронавируса в связи с риском распространения новых штаммов этого патогена. Об этом российский лидер сказал сегодня, 30 октября, выступая на саммите «Большой двадцатки».

Путин констатировал, что коронавирус, по всей видимости, так просто не отступит. Особенный риск представляет распространение новых штаммов. В связи с этим российский лидер предлагает разработать в мировом масштабе механизм быстрого обновления вакцин под новые штаммы коронавируса.

«По мнению экспертов, коронавирус ещё долго будет представлять опасность — я думаю, что представители ВОЗ ещё об этом скажут, — а с учётом того, что этот вирус продолжает мутировать, нам следует выработать механизмы системного, оперативного обновления вакцин», — сказал президент России.

<https://regnum.ru/news/polit/3411822.html>

«Вопрос стоит остро»: Путин о необходимости признания ВОЗ вакцин от COVID-19

Президент России Владимир Путин в формате видеоконференции принял участие в пленарном заседании по глобальной экономике и здравоохранению саммита G20. RT вёл трансляцию

Видео:

<https://russian.rt.com/world/article/922953-putin-g-20-zasedanie>

Новый максимум заражений коронавирусной инфекцией зарегистрирован в России

Число подтвержденных случаев заражения коронавирусом в России возросло за сутки на 40 251, что стало новым максимумом с начала пандемии, следует из опубликованных в субботу данных федерального оперативного штаба по борьбе с новой инфекцией, число летальных исходов из-за коронавируса за сутки возросло на 1 160, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ТАСС.

В относительном выражении прирост числа заболевших составил 0,48%. Всего с начала пандемии, по информации штаба, заразились 8 472 797 человек. В частности, в Санкт-Петербурге за сутки выявили 3 578 инфицированных, в Подмосковье - 2 680, в Самарской области - 1 405, в Нижегородской - 815, в Воронежской - 787. Количество так называемых активных случаев, то есть пациентов, которые проходят лечение в данный момент, впервые с начала пандемии превысило 900 000. Из данных штаба следует, что сейчас в России болеют 903 993 человека. Число вылечившихся после коронавируса россиян возросло за сутки на 28 909. Всего уже выздоровели 7 331 424 человека. Доля выписанных пациентов, согласно данным штаба, осталась на уровне 86,5% от общего числа заразившихся. Число летальных исходов из-за коронавируса за сутки возросло на 1 160 против 1 163 днем ранее, до 237 380. Условная летальность заболевания (окончательную можно будет определить только после завершения эпидемии) осталась на уровне 2,8%, следует из данных штаба.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/novyy-maksimum-zarazheniy-koronavirusnoy-infekciey-zaregistrirovan-v-rossii_a3855755\]\(https://www.inform.kz/ru/novyy-maksimum-zarazheniy-koronavirusnoy-infekciey-zaregistrirovan-v-rossii_a3855755\)](https://www.inform.kz/ru/novyy-maksimum-zarazheniy-koronavirusnoy-infekciey-zaregistrirovan-v-rossii_a3855755)

Число делающих прививку от коронавируса выросло в 4 раза за полторы недели – Мурашко

Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко оценил рост числа граждан страны, которые делают прививку от коронавируса. Об этом сообщает [ТАСС](#).

"По стране за последние полторы недели количество людей, приходящих и получающих вакцину, увеличилось практически в четыре раза", — заявил министр.

По словам главы Минздрава, нерабочая неделя призвана сбить темп распространения коронавируса. Кроме того, Мурашко призвал россиян использовать свободное время для вакцинации от COVID-19.

<https://www.m24.ru/news/obshchestvo/30102021/190032>

Утверждены рекомендации по использованию вакцины «Спутник Лайт»

Глава Минздрава Мурашко: вышли обновленные рекомендации по вакцине «Спутник Лайт»

Утверждены новые методические рекомендации касательно использования однокомпонентной вакцины «Спутник Лайт». Об этом заявил министр здравоохранения России [Михаил Мурашко](#), передает [ТАСС](#).

Он отметил, что два издания с рекомендациями по новой вакцине вышли в субботу, 30 октября. «Мы их сделали, чтобы удобно было работать в медицинских организациях», — сказал Мурашко. Министр здравоохранения также пояснил, что в первой версии есть полное описание патогенеза, а также тактики ведения, тогда как во второй — алгоритмы и схемы применения.

https://lenta.ru/news/2021/10/30/sputnik_light/

Попова назвала причины новой волны COVID-19 в России

Новая волна распространения коронавируса в России наблюдается из-за того, что летом не во всех регионах страны заболеваемость COVID-19 шла на спад, в ряде субъектов отсутствовал контроль за профилактикой. Об этом 29 октября заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова.

«Несколько причин — летом спад был не во всех субъектах. И отсутствие должных мер, должного контроля за ними, совершенное игнорирование присутствия вируса в популяции привело к тому, что к началу сезона, к сентябрю мы пришли с высокими цифрами общей заболеваемости в стране», — сказала Попова в интервью на телеканале «Россия 1».

Она уточнила, что в момент, когда граждане собрались и начали общаться в коллективах осенью, начался подъем заболеваемости ОРВИ, а к ним присоединился и COVID-19.

По ее словам, на данный момент нет необходимости закрывать границы страны, основное распространение коронавируса идет внутри, это не завозные случаи.

«Завозные случаи мы блокируем, потому что все прилетающие и приезжающие, возвращающиеся из-за границы проходят ПЦР-тестирование. И вот по количеству положительных ПЦР-тестов удельный вес очень невелик, он не превышает 1%», — отметила Попова.

Вместе с тем глава [Роспотребнадзора](#) добавила, что если россияне будут соблюдать правила профилактики COVID-19 в нерабочие дни, то Новый год можно будет праздновать в привычном режиме. Она обратила внимание на то, что время до праздников следует использовать для вакцинации.

Ранее в этот день вице-премьер РФ Татьяна Голикова заявила о том, что эпидемиологическая ситуация по COVID-19 стала хуже в 13 регионах России. Так, в период с 22 по 29 октября осложнилась эпидемиологическая ситуация во Владимирской, Ивановской, Курганской, Омской, Томской и Тульской областях, а также в Республике Кабардино-Балкария, на Алтае, в Бурятии, Дагестане, Марий Эл, Северной Осетии и в Приморском крае.

Также 29 октября в России зафиксировали новый рекорд суточной смертности от COVID-19. По данным оперативного штаба по борьбе с распространением инфекции, за сутки [скончались 1163 человека](#).

20 октября президент России Владимир Путин подписал указ о введении в стране с 30 октября по 7 ноября нерабочих дней с сохранением заработной платы. При этом регионы при необходимости могут ввести нерабочие дни уже с 23 октября и продлить их после 7 ноября.

<https://news.mail.ru/society/48567910/>

Минздрав назвал результаты жестких ограничений из-за COVID-19 в регионах

Мурашко заявил о снижении роста заболеваемости ковидом в регионах с жесткими ограничениями

В регионах России, где были введены жесткие ограничительные меры, фиксируется снижение темпов роста заболеваемости COVID-19. О результатах таких мер сообщил глава [Минздрава Михаил Мурашко](#) во время поездки по [Владимирской области](#), сообщает [ТАСС](#).

«Сегодня мы уже увидели, что в тех регионах, в которых введены ограничительные мероприятия, в том числе доступ по QR-кодам, темп прироста заболеваемости [ковидом] снизился», — отметил глава Минздрава и подчеркнул, что это хороший результат.

Ранее [сообщалось](#), что Руководитель [Росздравнадзора Алла Самойлова](#) и ее заместители выехали по поручению Министра здравоохранения Российской Федерации Михаила Мурашко в регионы со сложной обстановкой по распространению COVID-19 для оказания помощи в борьбе вирусом. Помощь окажут врачам во Владимирской и Белгородской областях, а также в [Республиках Татарстан](#) и [Удмуртия](#).

За последние сутки в России [зафиксировали](#) 40 251 новый случай COVID-19 в 85 регионах, это максимум с начала пандемии. Больше всего новых случаев выявили в [Москве](#) (7267), [Санкт-Петербурге](#) (3578) и в [Московской области](#) (2680).

<https://lenta.ru/news/2021/10/30/snizh/>

Число умерших с коронавирусом или подозрением на него в России превысило 460 000

В России за все время эпидемии коронавируса умерли 462 352 человека с коронавирусом или подозрением на него, следует из данных Росстата за период с апреля 2020 года по сентябрь 2021-го (включительно), [пишет Forbes.ru](#).

В марте 2020 года, когда в России появились первые заболевшие, Росстат еще не вел статистику смертности.

В сентябре общее число летальных исходов, в которых коронавирус подтвержден или не выявлен, но считается главной причиной смерти, составило 44 265. Из них:

34 403 случая, в которых коронавирус считается основной причиной смерти;

5235 случаев, в которых коронавирус предполагается основной причиной смерти, но нужно провести дополнительные исследования;

970 случаев, при которых коронавирус существенно повлиял на развитие смертельных осложнений других заболеваний, но основной причиной смерти не считается;

3657 случаев, при которых COVID-19 стал сопутствующим заболеванием, но существенно не повлиял на летальный исход.

Смертность в сентябре среди людей с коронавирусом или подозрением на него в статистике Росстата оказалась на 11,34% меньше, чем в августе. Тогда Росстат зарегистрировал 49 930 таких летальных исходов, следует из уточненных данных ведомства. Относительно июля, когда был установлен рекорд смертности от коронавируса в статистике Росстата (51 044), смертность снизилась на 13,28%. Относительно сентября 2020 года (10 179) число умерших с коронавирусом или подозрением на него выросло более чем в четыре раза (почти на 335%).

По данным оперативного штаба, смертность от коронавируса за сентябрь составила 24 128 летальных исходов (данные на 1 октября минус данные на 1 сентября). Это также меньше, чем было в августе (24 662), но больше, чем в июле (23 466). Общее число умерших от коронавируса за период с апреля 2020 года по сентябрь 2021 года, по данным оперативного штаба, составляет 208 118 — в два с лишним раза меньше, чем по статистике Росстата. Он объяснял разницу в статистике смертности отличающимися методами сбора данных.

Всего Росстат насчитал в сентябре в России 201 945 умерших. Умершие от коронавируса либо с подозрением на него составили 21,9% от этого числа. Суммарная смертность в сентябре оказалась на 3% меньше, чем в августе и на 6,19% меньше, чем было в июле.

Смертность в России в сентябре выросла на 18,3% относительно сентября 2020 года, сообщила вице-премьер Татьяна Голикова. По ее словам, из общего прироста смертности в сентябре больше 100% приходится на смертность от COVID-19.

https://forbes.kz/news/2021/10/30/newsid_262186

В Минздраве поспорили из-за вакцинации несовершеннолетних от COVID-19

В Минздраве поспорили из-за ускорения процесса вакцинации детей старше 12 лет от COVID-19

В [Министерстве здравоохранения](#) поспорили из-за необходимости ускорения начала вакцинации несовершеннолетних от COVID-19. Об этом пишет [URA.RU](#) со ссылкой на источник, близкий к ведомству.

Уточняется, что разделение мнений экспертов произошло на фоне запрета Минздрава ставить детям с нетипичным видом ОРВИ, по симптомам схожего с COVID-19, диагноз «коронавирус». Таким образом, одни врачи настаивают, чтобы власти начали прививать подростков старше 12 лет уже с начала 2022 года, поскольку «в некоторых регионах есть переполненные больницы, где дети лежат уже в коридорах».

Им возражают другие специалисты, утверждающие, что детская вакцина от коронавируса до конца не исследована. В связи с этим говорить о запуске прививочной кампании пока рано, заявили специалисты.

«Кто победит в этом споре, непонятно. Но в правительстве уже готовят доклад о детской вакцинации от коронавируса президенту [Владимиру Путину](#). Видимо, на выводах этого документа и будет основано решение о старте вакцинации», — рассказал собеседник портала.

Источник издания добавил, что в правительстве пока не пришли к единому мнению о сроках запуска вакцинации среди несовершеннолетних. «Пока звучит 1 января следующего года как официальный старт прививочной кампании. Но эту дату могут перенести», — пояснил он.

Ранее [сообщалось](#), что более половины (69 процентов) российских родителей оказались не готовы вакцинировать своего ребенка против коронавируса. Согласно исследованию SuperJob, только 8 процентов опрошенных однозначно планируют привить своих детей. Еще 23 процента только склоняются к подобному решению.

https://lenta.ru/news/2021/10/30/vaccine_children/

Иностранные дипломаты перепрививаются российской вакциной от COVID Иностранные вакцины пока не прошли одобрения Минздрава РФ.

Пребывающие в России иностранные дипломаты, привитые на родине западными вакцинами, перепрививаются российскими препаратами.

Как [сообщает](#) РБК, одна из причин, которая побуждает представителей других государств на посещение российских клиник, - необходимость получения QR-кодов для посещения общественных мест в нерабочие дни.

По данным издания, дипломаты пытались получить коды по иностранным сертификатам, однако в связи с действующим в РФ законодательством это пока невозможно - до одобрения Минздравом препаратов из-за рубежа.

https://ren.tv/news/v-rossii/897316-inostrannye-diplomaty-pereprivivaiutsia-rossiiskoi-vaktsinoi-ot-covid?utm_source=smi2

Особый карантинный режим снова продлен в Азербайджане

В Азербайджане продлен срок действия особого карантинного режима до 1 января 2022 года, который предполагает сохранение масочного режима в закрытых помещениях, также положение, в котором сухопутные границы страны остаются закрытыми, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

Соответствующее постановление подписал премьер-министр страны Али Асадов. «В целях предотвращения распространения в стране инфекции коронавируса (COVID-19) и ее возможных осложнений продлить срок особого карантинного режима на территории Азербайджана до 06:00 1 января 2022 года», - отмечается в постановлении Кабмина АР. Таким образом, до 1 января останутся закрытыми сухопутные границы со всеми соседними государствами. Также остаются в силе запрет на проведение массовых поминок, обязательный масочный режим в закрытых помещениях и ряд других ограничений. Напомним, с 1 сентября совершеннолетним жителям Азербайджана посещение свадебных и иных торжеств с участием до 50 человек разрешено только по предъявлении COVID-паспорта или сертификата об иммунитете. Проверка COVID-паспортов будет осуществляться через специальное мобильное приложение («Check App»). А с 1 октября власти Азербайджана сняли ряд ограничений, а именно, правительство разрешило возобновить деятельность таких сфер, как объекты отдыха и развлечений, детские развлекательные заведения, объекты культуры, конференц-залы, кинотеатры, театры при условии, что заполняемость в них не будет превышать 50% от вместимости. Кроме этого, возобновилась деятельность регулярных пассажирских автомобильных и железнодорожных перевозок между городами и районами страны. Отметим, в Азербайджане за последние сутки выявлено 2 189 новых случаев заражения коронавирусной инфекцией, 1585 больных выздоровели, 28 – умерли. По данным Минздрава Азербайджана, всего вакцинацию от коронавируса сделали 9 518 912 человек, первую дозу получили 5 154 936, обе дозы - 4 363 976 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/osobyiy-karantinnyy-rezhim-snova-prodlen-v-azerbaydzhanе_a3855837) https://www.inform.kz/ru/osobyiy-karantinnyy-rezhim-snova-prodlen-v-azerbaydzhanе_a3855837

В Белоруссии за сутки выявили почти 2 тыс. носителей SARS-CoV-2

[МИНСК, 30 октября 2021, 16:01 — REGNUM](#) Общее количество выявленных на территории Белоруссии подтвержденных случаев заражения коронавирусной инфекцией за последние сутки возросло на 1992 и достигло 598 183. Об этом БЕЛТА сообщили 30 октября в пресс-службе министерства здравоохранения страны.

«Всего с начала пандемии в Беларуси были зарегистрированы 598 183 человека с положительным тестом», — говорится в сообщении пресс-службы.

Также сообщается, что суммарное количество летальных исходов от COVID-19 в стране достигло 4614.

При этом уточняется, что на данный момент в стране 571 346 человек вылечились от нового заболевания и что всего в Белоруссии было проведено 9 593 750 теста на SARS-CoV-2.

Напомним, сутками ранее в Белоруссии было выявлено почти 2 тыс. носителей SARS-CoV-2.

<https://regnum.ru/news/society/3411837.html>

Число случаев коронавируса в Белоруссии превысило 598 тысяч

В Белоруссии за сутки выявили 1992 случая коронавирусной инфекции. Общее число пациентов с подтвержденным COVID-19 достигло 598 183.

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

Отмечается, что в общей сложности в Белоруссии выздоровели 571 346 пациентов с подтвержденным COVID-19.

Всего в стране скончались 4614 человек с коронавирусной инфекцией.

Ранее глава Минздрава Белоруссии Дмитрий Пиневиц заявил, что республика намерена к концу 2021 года [начать производство вакцины от коронавируса «Спутник V» по полному циклу.](#)

https://russian.rt.com/ussr/news/922996-belorussiya-koronavirus-zabolevaemost?utm_source=smi2

Украинцы заперли врачей и потребовали вакцинировать всех желающих

Не успевшие вакцинироваться жители Ивано-Франковска заперли врачей в прививочном пункте

Украинцы, не успевшие получить вакцину от коронавируса в [Ивано-Франковске](#), заперли врачей в прививочном пункте. Об этом в Facebook [сообщил](#) Центр первичной медицинской и консультативно-диагностической помощи.

Инцидент произошел в торговом центре, где размещается пункт вакцинации. В 20:00 по местному времени врачи должны были разойтись по домам, однако стоявшие в очереди люди заблокировали выходы. Они потребовали, чтобы медики продолжили работу и сделали укол всем желающим.

Освободить врачей удалось лишь при помощи национальной полиции.

https://lenta.ru/news/2021/10/29/treba_ukolotsa/?utm_source=smi2_lentanews&utm_medium=exchange&es=smi2

В Европарламент будут впускать по сертификатам вакцинации

Бюро Европарламента приняло решение о обязательном предъявлении всеми посетителями зданий представительного органа в Брюсселе (Бельгия) и Страсбурге (Франция) цифрового сертификата вакцинации против COVID-19, сообщает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

Ограничения будут введены с 3 ноября текущего года, в том числе для журналистов, имеющих аккредитацию при Евроинститутах. Сертификат вакцинации ЕС содержит данные о вакцинации, наличии антител либо результатах недавних тестов. Кроме того, в Европарламенте сохраняются санитарные меры предосторожности, такие как обязательное ношение медицинской маски для лица и термометрия на входе. В Европарламенте пояснили, что данная мера позволит депутатам вернуться к личным встречам в рамках парламентской деятельности, гарантируя им при этом безопасность здоровья.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-evroparlament-budut-vpuskat-po-sertifikatam-vakcinacii_a3855650

СМИ: в Австрии зафиксировали рост заболеваемости COVID-19 среди привитых

По данным Австрийского агентства печати, последнюю неделю в стране выявляют до 6 тыс. заболевших

ВЕНА, 30 октября. /ТАСС/. Органы здравоохранения Австрии фиксируют рост числа заразившихся новым коронавирусом среди вакцинированных, в некоторых регионах в больницах число привитых составляет половину пациентов с коронавирусом. Об этом сообщило в субботу [Австрийское агентство печати](#) со ссылкой на внутренний протокол комиссии представителей санитарных властей Австрии.

В Австрии в течение текущей недели ежедневно фиксируется увеличение числа заболевших COVID-19: с 2 850 новых заразившихся за сутки 25 октября до 6 102 новых заразившихся за сутки 30 октября. Субботний показатель превысил данные, зафиксированные в ноябре прошлого года. Ухудшение ситуации вызывает обеспокоенность у органов здравоохранения, которые говорят о необходимости введения новых ограничений. Вслед за федеральными землями Вена и Штирия новые ограничения для посещения мероприятий и ночных заведений с ноября объявили регионы Каринтия, Тироль, Верхняя Австрия. В Нижней Австрии ограничения на выезд введены для отдельных районов с особо сложной ситуацией. Согласно статистике органов здравоохранения, в Австрии также фиксируется все больше случаев заражения коронавирусом после вакцинации.

Как отмечает Австрийское агентство печати, представитель Медицинского университета Вены констатировал, что увеличение числа привитых в больницах говорит о распространении инфекции среди вакцинированных, у которых также может быть сложное течение заболевания. Австрийское государственное агентство по вопросам здоровья и продовольственной безопасности указывает, что появляется все больше свидетельств снижения иммунитета у привитых людей старше 60 лет.

В регионе Верхняя Австрия почти 50% пациентов больниц составляют привитые люди старше 60 лет. При этом многие из заболевших прошли полную вакцинацию более шести месяцев назад, что может говорить о необходимости введения бустерной дозы вакцины. Другая половина пациентов - непривитые молодые люди. В Нижней Австрии специалисты отмечают распространение заболевания в школах. В Тироле зафиксирован рост заболеваемости среди привитых людей, которые контактировали с зараженными коронавирусом.

Спецкомиссия также определила новый подход к сезонным работникам в сфере туризма, которые привиты не зарегистрированным в Евросоюзе "Спутником V". Для людей, привитых российской вакциной, планируется предложить сдавать тест на антитела, а затем получать бустерную дозу вакцины другим препаратом, резюмирует Австрийское агентство печати.

https://tass.ru/obschestvo/12806469?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

В Южной Корее после вакцинации от ковида скончался подросток

[СЕУЛ, 30 октября 2021, 14:56 — REGNUM](#) В Южной Корее умер первый вакцинированный от ковида подросток. Об этом сегодня, 30 октября, сообщает агентство «Рёнхап».

Установлено, что 13 августа ученику третьего класса старшей школы была сделана прививка от COVID-19 вакциной Pfizer. 27 октября, спустя 75 дней, этот ученик скончался.

Уточняется, что у умершего не было никаких серьезных хронических болезней. Власти изучают, явилась ли вакцинация причиной смерти.

Напомним, что на очередной волне коронавируса встал вопро о вакцинации детей. В ряде стран такая вакцинация уже начинается.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3411824.html>

Си Цзиньпин призвал страны G20 продвигать взаимное признание вакцин

Председатель КНР заявил о необходимости справедливо относиться к различным препаратам от коронавирусной инфекции.

Страны "Большой двадцатки" должны продвигать взаимное признание вакцин от ковида, полагаясь на список препаратов, одобренных Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) для экстренного использования. Такое мнение озвучил председатель КНР Си Цзиньпин, передаёт агентство Синьхуа.

"Необходимо справедливо относиться к различным вакцинам. Полагаясь на список вакцин ВОЗ для экстренного использования, продвигать взаимное признание вакцин", — сказал он в ходе выступления на саммите в режиме видеоконференции.

Си Цзиньпин также выступил с инициативой глобального сотрудничества в области вакцин, призвав "Группу двадцати" придерживаться принципов открытости и толерантности, претворять в жизнь истинный мультилатерализм.

https://life.ru/p/1446400?utm_source=smi2_agr

В Китае зафиксировали рекордное с сентября число инфицированных COVID-19

Москва. 30 октября. INTERFAX.RU - В минувшую пятницу на территории материкового Китая было зафиксировано 59 новых случаев заболевания коронавирусом внутри страны, сообщил Госкомитет здравоохранения КНР. Это является самым высоким показателем внутренних случаев заражения с 16 сентября.

Накануне были выявлены 48 заболевших.

Эпицентром распространения стали северные и северо-восточные районы страны. Так, в пятницу 26 случаев были зафиксированы в граничащей с Россией северо-восточной провинции Хэйлунцзян, 19 - в автономном районе Внутренняя Монголия, 11 - в провинции Ганьсу, два - в Пекине, один - в Нинся-Хуэйском автономном районе.

Еще 19 инфицированных прибыли в пятницу в КНР из-за рубежа.

Всего с начала пандемии COVID-19 в материковом Китае было зафиксировано 97080 случаев заражения коронавирусом, от связанных с инфекцией заболеваний скончались 4636 человек.

В Гонконге, Макао и на Тайване число заболевших с начала пандемии достигло 28818. Из них в Гонконге - 12342 (скончались 213), Макао - 72 (смертей не зафиксировано), на Тайване - 16399 (умерли 847).

<https://www.interfax.ru/world/800445>

В Шанхае начали прививать против COVID-19 детей в возрасте 6-11 лет

Сделать прививку могут дети, которые постоянно проживают в Шанхае и имеют прописку в этом городе

ШАНХАЙ, 30 октября. /ТАСС/. Власти Шанхая с 30 октября начали кампанию по массовой вакцинации детей против COVID-19 в возрастной группе от шести до 11 лет. Об этом сообщает местный информационный ресурс "Пэнпай".

На данном этапе сделать прививку могут дети, которые постоянно проживают в Шанхае и имеют прописку в этом городе. Ранее власти подтвердили, что вакцинация будет исключительно добровольной с согласия родителей. Ни о каких условиях, в частности о недопуске к занятиям в школе для невакцинированных, местная администрация не сообщала. Для детей иностранцев, жителей специальных административных районов Гонконга (Сянган) и Макао (Аомэня), а также острова Тайвань о запуске программы иммунизации в данной возрастной категории будет объявлено позже.

В конце августа в Шанхае была запущена кампания по массовой вакцинации против COVID-19 подростков в возрасте 12-14 лет, а в середине прошлого месяца начали прививать молодых людей в возрасте 15-17 лет. При этом точные данные о том, сколько детей в городе были инфицированы, а также сколько из них перенесли заболевание в легкой, средней, тяжелой форме или вообще бессимптомно, не публикуются.

Согласно последним данным на конец сентября, с 1 марта, когда началась кампания по массовой вакцинации, обе дозы вакцины в Шанхае получили уже свыше 20 млн человек. Этот показатель составляет почти 92% от общей численности населения города в возрасте старше 18 лет. Таким образом, полагают местные власти, можно говорить о постепенном формировании коллективного иммунитета в самом густонаселенном городе мира, где без учета мигрантов проживают порядка 24 млн человек.

Местные власти уверяют, что в Шанхае, согласно официальным данным, с начала распространения COVID-19 в общей сложности было зарегистрировано всего 2,7 тыс. случаев инфицирования, из которых 381 - местный. От вызываемого новым коронавирусом заболевания в мегаполисе за все время ведения статистики умерли семь человек.

https://tass.ru/obschestvo/12807241?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

В Китае более 1,07 млрд человек полностью привиты от коронавируса

Число прошедших полный курс вакцинации от COVID-19 жителей Китая превысило 1,07 млрд человек. Об этом заявил официальный представитель Государственного комитета по вопросам здравоохранения КНР Ми Фэн.

«По состоянию на 29 октября по всей стране сделано 2,26 млрд прививок от COVID-19, число полностью вакцинированных людей в стране достигло 1 070 038 000», — приводит РИА Новости сообщение.

Ранее на территории материкового Китая было зафиксировано [59 новых случаев заболевания коронавирусом](https://russian.rt.com/world/news/922958-kitai-koronavirus-vakcinaciya?utm_source=smi2).

В посольстве КНР назвали ненаучным доклад США о происхождении COVID-19

Доклад разведки Соединенных Штатов о происхождении коронавирусной инфекции абсолютно ненаучен, считает представитель посольства КНР в США Лю Пэньюй. Об этом 30 октября пишет китайское издание [South China Morning Post](https://www.southchina-morningpost.com).

«Сколько бы раз доклад ни обновляли, опубликованная разведывательным сообществом США «оценка происхождения COVID-19» совершенно ненаучна. Она только подрывает научно обоснованное изучение происхождения вируса и мешает глобальным усилиям по поиску его истинного источника», — заявил Лю Пэньюй.

При этом китайский дипломат отметил, что Штаты отказываются отвечать на сомнения и вопросы международного сообщества по поводу американской военной биологической лаборатории в Форт-Детрике, а также более чем о 200 зарубежных базах для биологических экспериментов, тем самым «пытаясь скрыть правду и избежать ответственности».

Ранее, 29 октября, Национальная разведка США опубликовала доклад, в котором говорится, что [SARS-CoV-2 не был создан в качестве биологического оружия](#). В документе также указано, что официальные лица Китая не знали о вирусе до возникновения первоначальной вспышки COVID-19.

https://iz.ru/1243143/2021-10-30/v-posolstve-knr-nazvali-nenauchnym-doklad-ssha-o-proiskhozhdenii-covid-19?utm_source=smi2

В США маленьких детей начинают вакцинировать от коронавируса

В США Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (FDA) позволило начать вакцинацию от коронавируса детей в возрасте от 5 до 11 лет.

Как уточняет CNBC, прививать детей начнут препаратом Pfizer, согласования по применению для детей вакцины Moderna ещё продолжаются.

Распределение прививок для детей от 5 до 11 лет, которых в США насчитывается 28 млн, начнется на следующей неделе, после завершения всех бюрократических процедур.

«Вакцинация детей младшего возраста от COVID-19 приблизит нас к возвращению чувства нормальной жизни», — заявила и. о. комиссара FDA доктор Джанет Вудкок.

Согласно заявлению компании Pfizer, прививки меньшей дозой (треть от стандартной дозы для взрослых) являются на 90% эффективными в предотвращении бессимптомной инфекции. В то же время, если сравнивать побочные эффекты, вакцинация препаратом оказалась еще более безопасной для детей, чем для лиц в возрасте от 16 до 25 лет, сообщает фармгигант.

В свою очередь, в Американской академии педиатрии США заявили, что на сегодняшний день в стране подтверждено более 500 случаев летального исхода у детей младшей возрастной группы от COVID-19.

«Использование вакцины Pfizer предотвратит смертельные случаи, уменьшит количество госпитализаций в детские реанимационные отделения и сократит побочные эффекты от перенесенных детьми штаммов коронавируса», — заявила Аманда Кон, эксперт по педиатрическим вакцинам и член Совещательного комитета.

https://rusvesna.su/news/1635578275?utm_source=smi2

В Колумбии с 31 октября начнут прививать от коронавируса детей от трех лет

Для этого будет использован препарат Sinovac

БУЭНОС-АЙРЕС, 30 октября. /ТАСС/. Власти Колумбии решили начать вакцинацию от коронавируса детей в возрасте от трех до 11 лет с 31 октября. Об этом сообщил в пятницу президент страны Иван Дукэ.

"Мы хотим объявить, что начиная с 31 октября в рамках празднования Дня детей мы начинаем вакцинацию от COVID-19 детей в возрасте от 3 до 11 лет препаратом Sinovac", - написал он в [Twitter](#).

На прошлой неделе Национальный институт контроля за медикаментами и продуктами питания Колумбии дал частичное разрешение на использование вакцины китайской компании Sinovac для иммунизации детей. При этом регулятор в своем заявлении указал, что считает возможным использовать препарат для вакцинации детей от шести лет. Свое решение институт принял на основании данных, полученных из Китая, Чили и других стран, где используется препарат Sinovac в педиатрии. При этом регулятор указал на "ограниченность данных об эффективности и безопасности" вакцины в этой возрастной группе, в связи с чем он не стал однозначно рекомендовать использовать препарат для иммунизации детей.

До этого момента в Колумбии от коронавируса прививали совершеннолетних и подростков от 12 до 17 лет. При этом для вакцинации детей было разрешено использовать только препараты компаний Pfizer и Moderna. На данный момент в Колумбии из 50,8 млн жителей вакцинированы одно- или двухкомпонентным препаратом 20,7 млн человек.

С начала пандемии в Колумбии коронавирусом заразились 4,9 млн человек, умерли 127 тыс. заболевших.

https://tass.ru/obschestvo/12805257?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

В Гватемалу прибыло 700 тысяч доз «Спутника V»

В Гватемалу прибыло ещё 700 тыс. доз российской вакцины от коронавируса «Спутник V».

Об этом сообщается в [Twitter](#) вакцины.

«700 тыс. доз вакцины «Спутник V» поступили сегодня в Гватемалу для программы вакцинации», — [говорится](#) в сообщении.

Такое же количество доз второго компонента вакцины было направлено в Гватемалу в сентябре.

https://russian.rt.com/world/news/922897-guatemala-dozy-sputnik?utm_source=smi2