



18.11.2021

АНОНС

Принять госпрограммы по созданию биопрепаратов для медицины и сельского хозяйства предлагают в РК

Необходимость принятия специальных долгосрочных госпрограмм по созданию полезных и необходимых биопрепаратов для медицины и сельского хозяйства отметила **руководитель Научно-исследовательского института проблем биологической безопасности Кунсулу Закарья**, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности предлагает следующие пути решения вопросов для обеспечения биологической безопасности.

Первое – это постоянная аналитическая работа по контролю эпидемиологической и эпизоотологической ситуации на основе различных данных.

Второе - мониторинговые системные выезды экспедиционных групп в различные регионы Казахстана в зависимости от времени года и периодов миграции диких животных и птиц.

Выделение вновь возвращающихся и новых особо опасных инфекций, изучение потенциала выделенного агента и его патогенности», - сказала Кунсулу Закарья в ходе круглого стола по рассмотрению законопроекта «О биологической безопасности в РК» в Комитете Мажилиса по социально-культурному развитию.

Спикер также предложила по результатам мониторинговых выездов и лабораторных исследований проводить разработку прогноза проникновения и возникновения на территории Казахстана особо опасных инфекций. «Необходимо также принятие специальных долгосрочных государственных программ по созданию полезных и необходимых биопрепаратов для медицины и сельского хозяйства», - подчеркнула Кунсулу Закарья.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/prinyat-gosprogrammy-po-sozdaniyu-biopreparatov-dlya-mediciny-i-sel-skogo-hozyaystva-predlagayut-v-rk_a3863853](https://www.inform.kz/ru/prinyat-gosprogrammy-po-sozdaniyu-biopreparatov-dlya-mediciny-i-sel-skogo-hozyaystva-predlagayut-v-rk_a3863853)

О противопоказаниях к прививке вакциной «Pfizer» рассказали в Минздраве РК 1

О противопоказаниях к прививке вакциной «Pfizer» рассказала **заместитель председателя правления Национального центра общественного здравоохранения Министерства здравоохранения РК Айнагуль Куатбаева** в ходе онлайн-лектория, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«На сегодняшний день мы знаем, что эта вакцина («Комирнати» компании «Pfizer», США – авт.) включена в список Всемирной организации здравоохранения, рекомендована для чрезвычайных ситуаций. Эта вакцина прошла все три фазы клинических испытаний и она, действительно, применяется уже более, чем в 20 странах мира. Есть несколько стран, которые уже готовы к применению.

То есть, учитывая опыт применения других стран, учитывая безопасность и высокую эффективность, есть страны, которые пожелали ее применять. Кроме того, на сегодняшний день вакцина рекомендована, по результатам исследований безопасности и эффективности, в Америке для детей с 5-летнего возраста. Это еще раз подчеркивает безопасность и, конечно же, безопасность в тех группах, в которых эта вакцина была исследована», – сказала А.Куатбаева.

По ее словам, эффективность вакцины «Pfizer» в разных группах составляет от 88% до 91%. Это, в целом, соответствует эффективности всех применяемых в настоящее время вакцин против коронавируса.

Эти показатели ниже, чем у живых вакцин против кори, краснухи и других заболеваний, но, при широком охвате прививками населения, будет достигнута достаточно высокая эффективность противокоронавирусных вакцин. А.Куатбаева отметила, что вакциной «Pfizer» в Казахстане уже привито более 9 тысяч человек, за каждым из которых ведется наблюдение.

В числе вакцинированных есть подростки, беременные и кормящие женщины. Для прививки вакциной «Pfizer» есть противопоказания, связанные с возрастом, а также с теми состояниями, для которых нет данных исследований. Вакцина из партии, доставленной в Казахстан в настоящее время, не применяется для детей в возрасте менее 12 лет.

Противопоказаниями являются также определенные сроки беременности, послеродовой период до 40 дней, наличие инфекционных заболеваний на день вакцинации, обострения хронических заболеваний. Лица, страдающие онкологическими заболеваниями, диабетом, могут вакцинироваться после консультации со своими специалистами и участковым врачом, в период ремиссии. Как подчеркнула А.Куатбаева, в постиммунизационный период будет вестись тщательный мониторинг, для выявления таких состояний, при которых возможны нежелательные реакции на вакцину. На данный момент жалоб от вакцинированных нет. Также А.Куатбаева пояснила, что в состав вакцины «Pfizer» входит полиэтиленгликоль.

Поэтому, если у кого-то ранее были аллергические реакции на шампунь, зубную пасту, на какие-либо пищевые продукты, то об этом нужно ставить в известность врачей, для предупреждения поствакцинальных нежелательных

проявлений. Для таких лиц будет оформлен медицинский отвод. Дополнительно А. Куатбаева пояснила, что в составе вакцины отсутствуют ингредиенты, способные привести к бесплодию или мутациям.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/o-protivopokazaniyah-k-privivke-vakcinoy-pfizer-rasskazali-v-minzdrave-rk_a3864047](https://www.inform.kz/ru/o-protivopokazaniyah-k-privivke-vakcinoy-pfizer-rasskazali-v-minzdrave-rk_a3864047)

Генпрокуратура: 60 постановлений санврачей содержали необоснованные ограничения

Сегодня состоялось расширенное заседание коллегии Генпрокуратуры, где были подведены итоги работы органа с начала года. Их ведомство приводит на своем официальном сайте. Как выяснилось, с начала 2021 года по актам надзора прокуроров были приведены в соответствие некоторые постановления государственных санврачей. "По актам надзора прокуроров приведены в соответствие и изменены 60 постановлений государственных санитарных врачей, содержавшие необоснованные ограничения", – говорится в сообщении Генеральной прокуратуры. Вместе с этим возвращено 880 тыс. гектаров земель на 4,8 млрд тенге, отменены 1027 незаконных проверок бизнеса.

Также нарушения затронули сферу уголовного процесса. Так, по данным Генпрокуратуры, с начала года из 328 тысяч постановлений органов расследования законными признаны только 286 тысяч, остальные не согласованы или направлены на доработку.

В социально-экономической сфере результативные проверки и анализы проведены по вопросам реализации антикризисных мер, рациональному использованию земель, обеспечению граждан лекарственными средствами, охране окружающей среды, защите прав детей и другим актуальным направлениям.

<https://www.nur.kz/society/1942875-genprokuratura-60-postanovleniy-sanvrachey-soderzhali-neobosnovannyye-ogranicheniya/>

Фейк: «Вакцины усугубили пандемию во всем мире»

В одном из популярных Telegram-каналов распространяется информация о том, что вакцинация против COVID-19 усугубила течение пандемии во всем мире, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на stopfake.kz.

К таким выводам пришел британский аналитик Джоел Смолли, основываясь на статистике Университета Джона Хопкинса. Разбираемся, почему подобные утверждения неверны. О выводах Джоела Смолли миру сообщало издание News Target, считающееся одним из самых дискредитированных СМИ в Интернете. На портале публикуются псевдонаучные новости и конспирологические теории, а также популяризируются ультраправые взгляды. Сама статья основана на выводах Смолли, которые тот опубликовал на своей странице в Twitter. При этом Смолли интерпретирует данные весьма просто, а его выводы похожи на предположения.

Примечательно, что на официальном сайте Университета Джона Хопкинса информации о том, что вакцинация усугубила течение пандемии, нет. Напротив, специалисты университета называют вакцины эффективными и безопасными и рекомендуют привиться для того, чтобы избежать тяжелых последствий заражения. Мировая статистика по заболеваемости и смертности от COVID-19 противоречит теории Смолли. По данным ООН, опубликованным 6 октября 2021 года, количество заражений и летальных исходов в результате КВИ снижается во всем мире. «В течение недели, с 27 сентября по 3 октября, все регионы сообщили о снижении числа новых случаев, за исключением Европы.

Наибольшее снижение числа новых еженедельных случаев зарегистрировано в Африке (43%), за которой следуют Восточное Средиземноморье (21%), Юго-Восточная Азия (19%), Америка (12%) и Западная часть Тихого океана (12%)», — сказано на сайте организации. Снижение случаев заражения COVID-19 во всем мире отслеживается и на графиках заболеваемости на официальном сайте Университета Джона Хопкинса. Таким образом, доверять слухам о том, что вакцинация усугубляет течение пандемии, не стоит. Во-первых, источник этой информации крайне ненадежен, во-вторых, официальные данные ООН и Университета Джона Хопкинса доказывают, что во всем мире наблюдается снижение уровня смертности и заболеваемости COVID-19.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/feyk-vakciny-usugubili-pandemiyu-vo-vsem-mire_a3863732](https://www.inform.kz/ru/feyk-vakciny-usugubili-pandemiyu-vo-vsem-mire_a3863732)

Фейк о массовых смертях индийских солдат от вакцины против КВИ обсуждают в Сети

В мессенджерах казахстанцы пересылают друг другу видео, на котором якобы демонстрируется массовая смерть индийских солдат от вакцины против КВИ. Как передает официальный портал [StopFake.kz](https://stopfake.kz), на кадрах действительно показаны молодые солдаты, лежащие на земле, и группа людей, которая пытается оказать им помощь. Тем не менее, фактчекеры подчеркивают, что к вакцинации против КВИ случившееся не имеет никакого отношения. Этот ролик стал вирусным в англоязычном сегменте Сети еще в августе 2021 года.

Подпись к нему также гласила, что показанные на видео солдаты получили вакцину против COVID-19 и именно она стала причиной их скорострительной гибели. На самом деле эти кадры засняли во время соревнований на выносливость, которые прошли 21 августа в Индии. Указывается, что из-за сильной жары и высокой влажности воздуха в тот день 34 солдата упали в обморок.

На тот момент соревнования продолжались уже 72 часа и военнослужащие перед потерей сознания проходили 10-километровый этап в полной экипировке и со всей амуницией. Все пострадавших в итоге доставили в больницу, у всех подтвердились симптомы теплового удара. Кроме того, фактчекеры отметили, что один из солдат скончался, однако с вакцинацией против COVID-19 это не связано.

<https://www.nur.kz/society/1942865-feyk-o-massovyh-smertyah-indiyskih-soldat-ot-vaktsiny-protiv-kvi-obsuzhdayut-v-seti/>

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

| Регион | Зараженных | Выздоровевших | Активно зараженных | Умерших |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------|--------------|
| г. Алматы: | 180821 ↑128 | 176374 (98%) ↑158 | 4447 | |
| г. Нур-Султан: | 149755 ↑125 | 145626 (97%) ↑206 | 4129 | |
| Карагандинская область: | 105742 ↑115 | 97222 (92%) ↑144 | 8520 | |
| Алматинская область: | 56804 ↑49 | 55083 (97%) ↑125 | 1721 | |
| Павлодарская область: | 54279 ↑118 | 51539 (95%) ↑199 | 2740 | |
| Атырауская область: | 51816 ↑28 | 50881 (98%) ↑28 | 935 | |
| Восточно-Казахстанская область: | 48954 ↑77 | 47046 (96%) ↑346 | 1908 | |
| Акмолинская область: | 47115 ↑72 | 45400 (96%) ↑121 | 1715 | |
| г. Шымкент: | 41815 ↑20 | 40321 (96%) ↑47 | 1494 | |
| Западно-Казахстанская область: | 39466 ↑25 | 36672 (93%) ↑166 | 2794 | |
| Костанайская область: | 38730 ↑110 | 36370 (94%) ↑299 | 2360 | |
| Актюбинская область: | 34694 ↑20 | 34078 (98%) ↑35 | 616 | |
| Северо-Казахстанская область: | 31347 ↑143 | 27686 (88%) ↑107 | 3661 | |
| Мангистауская область: | 23325 ↑5 | 22826 (98%) ↑5 | 499 | |
| Жамбылская область: | 21191 ↑11 | 20372 (96%) ↑11 | 819 | |
| Кызылординская область: | 19203 ↑15 | 18493 (96%) ↑19 | 710 | |
| Туркестанская область: | 15552 ↑22 | 15210 (98%) ↑13 | 342 | |
| Всего (коронавирус): | 960609 ↑1083 | 921199 (96%) ↑2029 | 26936 | 12474 |
| Всего (пневмония): | 81575 ↑177 | 71909 (88%) ↑352 | 8797 | 869 |
| ИТОГО: | 1042184 ↑1260 | 993108 (95%) ↑ 2381 | 35733 | 13343 |

- 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 18.11.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 1083 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 128 чел., г. Нур-Султан - 125 чел., Карагандинская область - 115 чел., Алматинская область - 49 чел., Павлодарская область - 118 чел., Атырауская область - 28 чел., Восточно-Казахстанская область - 77 чел., Акмолинская область - 72 чел., г. Шымкент - 20 чел., Западно-Казахстанская область - 25 чел., Костанайская область - 110 чел., Актюбинская область - 20 чел., Северо-Казахстанская область - 143 чел., Мангистауская область - 5 чел., Жамбылская область - 11 чел., Кызылординская область - 15 чел., Туркестанская область - 22 чел;

- выздоровело 2029 инфицированных: г. Алматы - 158 чел., г. Нур-Султан - 206 чел., Карагандинская область - 144 чел., Алматинская область - 125 чел., Павлодарская область - 199 чел., Атырауская область - 28 чел., Восточно-Казахстанская область - 346 чел., Акмолинская область - 121 чел., г. Шымкент - 47 чел., Западно-Казахстанская область - 166 чел., Костанайская область - 299 чел., Актюбинская область - 35 чел., Северо-Казахстанская область - 107 чел., Мангистауская область - 5 чел., Жамбылская область - 11 чел., Кызылординская область - 19 чел., Туркестанская область - 13 чел;

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

177 случаев заболевания ковидной пневмонией зарегистрировали в Казахстане

16.11.2021 года зафиксировано 177 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, три летальных исхода и 352 человека выздоровели. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на coronavirus2020.kz.

Всего с 13 марта 2020 года зарегистрировано: заболевших – 81 575, летальных случаев - 5 104, выздоровевших - 71 909.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/177-sluchaevy-zabolevaniya-kovidnoy-pnevmoniy-zaregistrirovali-v-kazahstane_a3863693\]\(https://www.inform.kz/ru/177-sluchaevy-zabolevaniya-kovidnoy-pnevmoniy-zaregistrirovali-v-kazahstane_a3863693\)](https://www.inform.kz/ru/177-sluchaevy-zabolevaniya-kovidnoy-pnevmoniy-zaregistrirovali-v-kazahstane_a3863693)

26 человек скончались за сутки от коронавируса и пневмонии

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, 16 ноября, 23 человека скончались от коронавирусной инфекции и 3 человека от пневмонии с признаками КВИ. Также опубликованы данные о количестве зарегистрированных случаев с летальным исходом в разрезе регионов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/26-chelovek-skonchalis-za-sutki-ot-koronavirusa-i-pnevmonii_a3863700\]\(https://www.inform.kz/ru/26-chelovek-skonchalis-za-sutki-ot-koronavirusa-i-pnevmonii_a3863700\)](https://www.inform.kz/ru/26-chelovek-skonchalis-za-sutki-ot-koronavirusa-i-pnevmonii_a3863700)

Свыше 90 пациентов с КВИ находятся на аппарате ИВЛ в Казахстане

На 18 ноября лечение от КВИ продолжают получать 31 475 человек (-26 913+ и 4 562 КВИ-), передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал MBK по нераспространению COVID-19.

В стационарах находится – 6 454 пациента, на амбулаторном уровне – 25 021 пациент. Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся: в тяжелом состоянии – 506 пациентов, в состоянии крайней степени тяжести – 125 пациентов, на аппарате ИВЛ – 91 пациент.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/svyshe-90-pacientov-s-kvi-nahodyatsya-na-apparate-ivl-v-kazahstane_a3863705

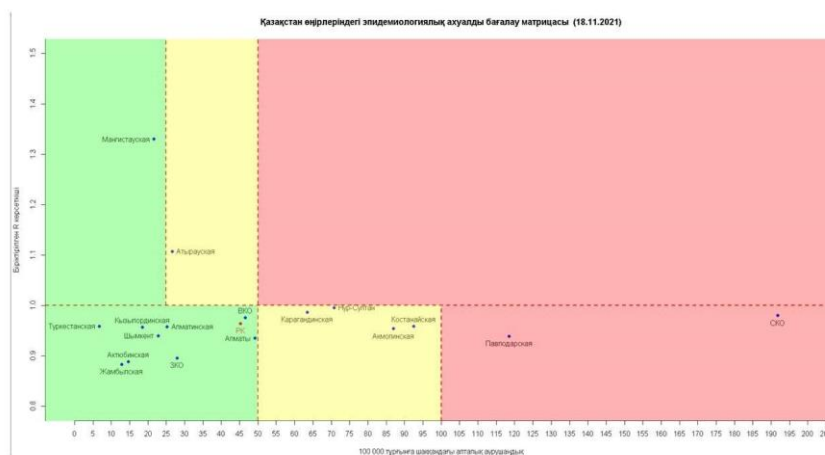
Два региона Казахстана остаются в «красной» зоне по коронавирусу

В «красной» зоне по коронавирусу продолжают оставаться два региона Казахстана, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

Согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 18 ноября 2021 года, в «красной» зоне находятся: Павлодарская и Северо-Казахстанская области. В «желтой» зоне: г. Нур-Султан, Атырауская, Акмолинская, Карагандинская, Костанайская области. В «зеленой» зоне: г. Алматы, Шымкент, Актюбинская, Алматинская, Западно-Казахстанская, Туркестанская, Жамбылская, Кызылординская, Мангистауская, Восточно-Казахстанская области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/dva-regiona-kazahstana-ostayutsya-v-krasnoy-zone-po-koronavirusu_a3863711

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана



По состоянию на 18.11.2021 по регионам РК:

- в «красной» зоне (2) - Павлодарская, Северо-Казахстанская;
- в «желтой» зоне (5) - г. Нур-Султан, Карагандинская, Атырауская, Акмолинская, Костанайская;
- в «зеленой» зоне (10) - все остальные регионы.

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

Сколько казахстанцев получили второй компонент вакцины от COVID-19

МВК по нераспространению COVID-19 опубликовала актуальные данные по вакцинации населения от коронавируса, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК.

«18 ноября 2021 года в Казахстане первым компонентом против коронавирусной инфекции провакцинировано 8 597 897 человек, вторым компонентом – 7 884 832 человек», - говорится в сообщении МВК.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-kazahstancev-poluchili-vtoroy-komponent-vakciny-ot-covid-19_a3863703

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 17.11.2021:

| | | |
|--|-------------------|----------|
| Всего сделано: 16 482 729 вакцин 📈39107 за сутки | | |
| Привито 1-ой вакциной: 📈19075 за сутки | | |
| 8.6 млн | 8 597 897 (45.1%) | 19.1 млн |
| Привито 2-мя вакцинами: 📈20032 за сутки | | |
| 7.9 млн | 7 884 832 (41.4%) | 19.1 млн |

Динамика вакцинации от COVID-19 по регионам:

| Регион | Привито 1-ым компонентом | Привито 2-ым компонентом |
|---------------------------------|--|--|
| Восточно-Казахстанская область: | <div style="text-align: center;"> ↑365 за сутки 903 271 (66.5%) 903.3 тыс 1.4 млн </div> | <div style="text-align: center;"> ↑3430 за сутки 852 225 (62.7%) 852.2 тыс 1.4 млн </div> |
| г. Шымкент: | <div style="text-align: center;"> ↑1196 за сутки 564 522 (51.1%) 564.5 тыс 1.1 млн </div> | <div style="text-align: center;"> ↑782 за сутки 531 675 (48.1%) 531.7 тыс 1.1 млн </div> |
| г. Алматы: | <div style="text-align: center;"> ↑1281 за сутки 1 014 118 (50.4%) 1 млн 2 млн </div> | <div style="text-align: center;"> ↑1655 за сутки 966 372 (48%) 966.4 тыс 2 млн </div> |
| Туркестанская область: | <div style="text-align: center;"> ↑1802 за сутки 1 011 171 (48.9%) 1 млн 2.1 млн </div> | <div style="text-align: center;"> ↑758 за сутки 949 317 (45.9%) 949.3 тыс 2.1 млн </div> |
| Северо-Казахстанская область: | <div style="text-align: center;"> ↑512 за сутки 257 717 (47.8%) 257.7 тыс 539.4 тыс </div> | <div style="text-align: center;"> ↑465 за сутки 240 493 (44.6%) 240.5 тыс 539.4 тыс </div> |
| Жамбылская область: | <div style="text-align: center;"> ↑848 за сутки 581 429 (50.7%) 581.4 тыс 1.1 млн </div> | <div style="text-align: center;"> ↑1801 за сутки 473 645 (41.3%) 473.6 тыс 1.1 млн </div> |
| Павлодарская область: | <div style="text-align: center;"> ↑773 за сутки 334 492 (44.7%) 334.5 тыс 748.6 тыс </div> | <div style="text-align: center;"> ↑792 за сутки 306 235 (40.9%) 306.2 тыс 748.6 тыс </div> |
| Кызылординская область: | <div style="text-align: center;"> ↑1242 за сутки 389 923 (47.3%) 389.9 тыс 824.8 тыс </div> | <div style="text-align: center;"> ↑2234 за сутки 328 180 (39.8%) 328.2 тыс 824.8 тыс </div> |
| Карагандинская область: | <div style="text-align: center;"> ↑841 за сутки 575 847 (42%) 575.8 тыс 1.4 млн </div> | <div style="text-align: center;"> ↑1320 за сутки 525 325 (38.3%) 525.3 тыс 1.4 млн </div> |
| Акмолинская область: | <div style="text-align: center;"> ↑550 за сутки 303 662 (41.3%) 303.7 тыс 735.3 тыс </div> | <div style="text-align: center;"> ↑570 за сутки 280 161 (38.1%) 280.2 тыс 735.3 тыс </div> |
| Алматинская область: | <div style="text-align: center;"> ↑1769 за сутки 841 003 (40%) 841 тыс 2.1 млн </div> | <div style="text-align: center;"> ↑2035 за сутки 765 914 (36.5%) 765.9 тыс 2.1 млн </div> |
| Костанайская область: | <div style="text-align: center;"> ↑438 за сутки 336 133 (39.1%) 336.1 тыс 859.8 тыс </div> | <div style="text-align: center;"> ↑701 за сутки 313 319 (36.4%) 313.3 тыс 859.8 тыс </div> |
| Актюбинская область: | <div style="text-align: center;"> ↑695 за сутки 347 000 (38.4%) 347 тыс 903.5 тыс </div> | <div style="text-align: center;"> ↑941 за сутки 321 914 (35.6%) 321.9 тыс 903.5 тыс </div> |
| г. Нур-Султан: | <div style="text-align: center;"> ↑667 за сутки 459 513 (37.6%) 459.5 тыс 1.2 млн </div> | <div style="text-align: center;"> ↑906 за сутки 425 128 (34.8%) 425.1 тыс 1.2 млн </div> |
| Западно-Казахстанская область: | <div style="text-align: center;"> ↑710 за сутки 245 492 (36.9%) 245.5 тыс 664.7 тыс </div> | <div style="text-align: center;"> ↑602 за сутки 225 644 (33.9%) 225.6 тыс 664.7 тыс </div> |
| Атырауская область: | <div style="text-align: center;"> ↑322 за сутки 246 821 (37.1%) 246.8 тыс 665.3 тыс </div> | <div style="text-align: center;"> ↑492 за сутки 224 812 (33.8%) 224.8 тыс 665.3 тыс </div> |

| | | |
|------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Мангистауская область: | ↑688 за сутки 176 628 (24%) | ↑548 за сутки 154 473 (21%) |
| | 176.6 тыс | 154.5 тыс |
| | 735 тыс | 735 тыс |

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

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

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

РЕГИОНЫ

«Волнений нет» - школьники и родители о вакцинации препаратом Pfizer

В школах столицы проводится вакцинация учеников от коронавируса препаратом Pfizer. Иммунизация добровольная, при этом родителям дали возможность присутствовать во время получения их детьми прививки, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на официальный сайт городского акимата.

Школьники отмечают, что вакцинация позволит им свободно передвигаться по городу, на улице, не опасаясь за свое здоровье. «Сегодня я получаю прививку Pfizer от коронавируса. Чувствовала легкое волнение, но все прошло, потому что знаю, что потом это окупится и у меня будет больше возможности ходить по городу во время пандемии. Я получу больше привилегий, чем непривитые дети и смогу не заболеть», - рассказала школьница Ольга Бутакова. Ее мама Юлия Бутакова также отметила, что рада предоставленной возможности сделать прививку от КВИ без очередей. «Сегодня я получаю прививку Pfizer. Считаю, что это обезопасит мое здоровье в будущем», - поделилась ученица Динара Амангельдинова. Родители также выражают благодарность за то, что им дали возможность присутствовать во время вакцинации их детей.

«Мой ребенок получает прививку Pfizer. Я очень довольна, что вакцинация проводится в стенах школы, что нам при этом разрешается присутствовать. Вакцине Pfizer я доверяю, поэтому волнений по этому поводу у меня нет», - отметила родитель Асемгуль Абдыхалыкова. По словам классного руководителя Зейнеп Истемесовой, вакцинация ее учеников станет примером для других детей, чтобы они не опасались прививаться. «Дети моего класса сегодня проходят вакцинацию. Я думаю, это необходимо для здоровья наших детей. Кто получает прививку, они легко переносят заболевание, это принесет пользу не только нашим детям, но и будет примером для других детей», - сказала она. Напомним, вакцинация беременных, кормящих женщин и детей препаратом Pfizer началась в столице 15 ноября.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/volneniy-net-shkol-niki-i-roditeli-o-vakcinacii-preparatom-pfizer_a3863834

Жандарбек Бекшин сделал прогноз по КВИ на декабрь



– Руководитель департамента санитарно-эпидемиологического контроля города Алматы, главный государственный санитарный врач города Жандарбек Бекшин сделал эпидемиологический прогноз по коронавирусу на декабрь, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По его словам, на фоне вспышки ОРВИ и гриппа прирост заболеваемости коронавирусом может увеличиться. «Сейчас растет заболеваемость ОРВИ и гриппом. Ситуация неоднозначная. На фоне этого факторы риска роста заболеваемости по коронавирусу сохраняются. И то, что у нас имеется большое количество лиц, которые не вакцинированы. И эти люди могут спровоцировать рост в декабре. Поэтому нам необходимо сейчас активно прививаться. Иначе мы можем

прийти к дальнейшему росту», - сказал он. Как отметил главный санврач города, на сегодня 48,1% алматинцев провакцинированы от коронавируса. В то же время половина населения еще занимают выжидательную позицию. Ж. Бекшин также напомнил о необходимости ревакцинации от коронавируса по истечении 6 или 9 месяцев после получения первых доз вакцин в связи с тем, что со временем концентрация антител снижается.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/zhandarbek-bekshin-sdelal-prognoz-po-kvi-na-dekabr_a3864043

82% зараженных КВИ алматинцев не делали прививки

- 82% зараженных алматинцев не делали прививки от ковида. Такое заявление в ходе пресс-конференции региональной службы коммуникаций сделал главный санитарный врач Алматы Жандарбек Бекшин, передает корреспондент МИА «Казинформ».

О противопоказаниях к прививке вакциной «Pfizer» рассказали в Минздраве РК Ж. Бекшин напомнил, что в «желтой» зоне мегаполиса находился с 24 октября по 14 ноября. При этом он отметил, что Алматы перешел в «зеленую» зону во многом благодаря тому, что и горожане, и организации соблюдали карантинные ограничения. В целом ситуация по коронавирусу в мегаполисе продолжает стабилизироваться: за неделю зафиксировано 936 новых случаев инфицирования, за прошедшие сутки - 128 заражений COVID-19. При этом основную долю зараженных за прошедшую неделю (82%) составляют непривитые граждане. «Это стало возможным благодаря действующим ограничительным мерам и уровню вакцинации населения в 48%. У нас снизилась недельная заболеваемость, но для закрепления этого эффекта необходимо соблюдать требования по «желтой» зоне до 22 ноября», - призвал горожан Ж. Бекшин. По словам главного санитарного врача Алматы, несмотря на оптимистичные цифры по заболеваемости,

не стоит думать, что ковид не страшен детям. Он привел актуальную статистику: в инфекционных стационарах города находится 673 человека, в числе которых 17 детей. «Поэтому очень важно активно вакцинировать подростков старше 12 лет. Новый дельта-вариант нацелен на детское население: если за весь прошлый год заразился 281 школьник, то с начала этого года уже 15 039», - сообщил глава ДСЭК Алматы. Эпидемиологи проанализировали, непривитые алматинцы какого возраста заражаются чаще: от 20 до 39 лет - 29%, от 40 до 59 лет - 27%, 60 лет и старше - 26%. В числе заразившихся больше всего самозанятых и безработных граждан - 28%, пенсионеров - 25%, работников различных организаций, ТОО, ИП - 21%. Подростки в общем числе зараженных за неделю составляют 5,3%, дети до 14 лет - 13,3%, в том числе до 1 года - 2,2%.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/82-zarazhennyh-kvi-almatincev-ne-delali-privivki_a3864033](https://www.inform.kz/ru/82-zarazhennyh-kvi-almatincev-ne-delali-privivki_a3864033)

Более 954 тысяч алматинцев прошли полный курс вакцинации от коронавируса

В управлении общественного здоровья Алматы рассказали о текущей эпидситуации в городе, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По данным управления общественного здоровья, за 17 ноября зарегистрировано 128 случаев коронавирусной инфекции (местные), из них 123 случаев с симптомами и 5 без симптомов. Выписано всего – 78, поступило – 93. Итого в инфекционных стационарах (1774 коек) физически находится 673 человек (17 детей). В отделении реанимации и интенсивной терапии всего – 78. На ИВЛ – 15, на неинвазивной ИВЛ – 41, High flow занято – 15 аппаратов. На сегодняшний день на дому под наблюдением мобильных бригад ПМСП и Телемедицинского центра находится 1 177 пациента, симптомами – 1 113, с легкой и средней степенью, без симптомов – 64. За прошедшие сутки вакцинировано первым компонентом – 2128 человек, вторым компонентом – 1762 человек. Всего за весь период с 1 февраля по 17 ноября 2021 года вакцинировано первым компонентом 1 016 111 человека, вторым компонентом 954 837 человек. Из общего количества привитых, лица старше 60-ти лет составляют 121 739 человек. В городе функционирует 132 пункта вакцинации в медицинских организациях, школах, на объектах культуры, спорта, на рынках и в ТРЦ города (с возможностью увеличения до 250). Задействованы 205 прививочных бригад из 733 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-954-tysyach-almatincev-proshli-polnyy-kurs-vakcinacii-ot-koronavirusa_a3863926](https://www.inform.kz/ru/bolee-954-tysyach-almatincev-proshli-polnyy-kurs-vakcinacii-ot-koronavirusa_a3863926)

Будут ли уволены врачи за отказ от ревакцинации

Будут ли отстранены врачи от работы в случае отказа от ревакцинации. На этот вопрос попытались ответить в Управлении общественного здоровья Алматы и Департаменте санитарно-эпидемиологического контроля в ходе пресс-конференции Региональной службы коммуникаций, передает корреспондент [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz).

Журналист задал вопрос о том, будут ли отстранены врачи от работы в случае отказа от ревакцинации. Однако никто не смог ответить вразумительно на этот вопрос.

"Действительно, на этот вопрос сейчас сложно ответить. Так как каждый человек подвергает свое здоровье риску, подвергает риску здоровье пациентов, которые приходят за помощью. В принципе, они должны пройти вакцинацию, это мое мнение", - заявила заместитель руководителя Управления общественного здоровья города Алматы Светлана Султангазиева.

К ответу присоединился и главный государственный санитарный врач Алматы Жандарбек Бекшин.

"Неревакцинированные медицинские работники подвергают риску ослабленных больных в больнице, это может привести к коронавирусной вспышке внутри больницы. Поэтому задача - обеспечить здоровье пациентам, которые находятся на больничной койке, их должны обследовать здоровые медработники.

Те, кто занимается обслуживанием, если они не вакцинированы, у них отсутствуют медотводы или же сроки после заболевания, они будут отстраняться", - напомнил Жандарбек Бекшин.

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/budut-li-uvolenyi-vrachi-za-otkaz-ot-revaksinatcii-454357/

Алматинцы младше 18 лет начали получать вакцинные паспорта

Алматинцы младше 18 лет начали получать паспорта вакцинации. Об этом в ходе пресс-конференции в РСК Алматы сообщил руководитель управления молодежной политики КазНМУ имени Асфендиярова Елнур Аскаров, передает МИА «Казинформ».

По словам спикера, на сегодня порядка 1700 подростков Алматы 12-17 лет уже получили первый компонент вакцины и теперь смогут скачать электронный паспорт вакцинации в мобильном приложении eGov-mobile. Руководитель управления молодежной политики медицинского университета отметил, что в числе их студентов - 1599 несовершеннолетних ребят. Все они готовы привиться ради укрепления коллективного иммунитета. Кроме того, вакцинированы 100% преподавательского состава вуза. «Мы хорошо помним ограничения, которые длились на протяжении полутора лет. Этот новый учебный год начался в очном формате во многом благодаря вакцинации. Если мы продолжим соблюдать санитарно-эпидемиологические правила, если подростки будут вакцинироваться, наш город и страна смогут избежать ухудшения эпидситуации», - отметил Е. Аскаров.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/almatincy-mladshe-18-let-nachali-poluchat-vakcinnye-pasporta_a3863909](https://www.inform.kz/ru/almatincy-mladshe-18-let-nachali-poluchat-vakcinnye-pasporta_a3863909)

Побочных эффектов не наблюдается - алматинский врач о вакцинации Pfizer

В Наурызбайском районе Алматы вакциной Pfizer привились 432 человека. Побочных эффектов и осложнений после прививки не наблюдается, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В районе имеется 17 школ, из них государственных - 8, частных - 9. Ежедневно с родителями, школьниками, педагогами проводится информационно-разъяснительная работа по вакцинации от коронавирусной инфекции вакциной Pfizer. Работа началась с середины октября. Во всех государственных школах подготовлены прививочные кабинеты для вакцинации, имеется необходимое оснащение», - рассказала главный врач 36-й поликлиники, руководитель медорганизаций Наурызбайского района Алматы Гульжанат Тлеген.

По ее данным, с 12 по 17 ноября вакцинированы 432 человека, из них 285 - дети от 12 до 17 лет, беременных со сроками 16-37 недель - 47 человек, кормящих мам - 42, после родов до двух лет ребенка - 100 человек. Побочных

эффектов и осложнений после прививки нет. Привиться вакциной Pfizer можно во всех четырех поликлиниках Наурызбайского района - №26, №27, №36, №7.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/pobochnyh-effektov-nablyudaetsya-almatinskiy-vrach-o-vakcinacii-pfizer_a3863959

Более 2 тысяч алматинцев получили вакцины за рубежом

Заместитель руководителя Управления общественного здоровья Алматы Светлана Султангазиева сообщила, что более двух тысяч алматинцев получили вакцины за рубежом, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz).

В ходе брифинга в РСК журналисты задали вопрос о том, сколько алматинцев получили вакцину за рубежом и зарегистрировали паспорт вакцинации в городе.

"Около 2000 наших граждан пришли, чтобы оформить паспорта вакцинации по тем вакцинам, которые они получили за границей. За рубежом они в основном получали вакцины Pfizer, AstraZeneca, Moderna", - сообщила заместитель руководителя Управления общественного здоровья города Алматы Светлана Султангазиева.

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/boleee-2-tyisyach-almatintsev-poluchili-vaktsinyi-za-rubejom-454338/

В Жамбылской области проводится вакцинация подростков, беременных и кормящих женщин

Одним из эффективных методов борьбы с коронавирусной инфекцией является вакцинация. В настоящее время в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Казахстан в Жамбылской области начата кампания по вакцинации препаратом Комирнати (ГФайзер) подростков в возрасте 12 - 17 лет включительно, а также беременных на сроках 16 - 37 недель и кормящих женщин.

11 ноября текущего года специальным оборудованным транспортом первая партия из 40 950 доз вакцины Комирнати доставлена в холодовой склад, расположенный в областной многопрофильной детской больнице города Тараз.

Старт вакцинации начат 15 ноября 2021 года в городской поликлинике №5. Одним из первых вакциной Комирнати привились дети сотрудников санитарно-эпидемиологической службы и медицинских учреждений области. Перед процедурой вакцинации врачи провели медицинский осмотр учащихся и предоставили необходимую информацию о вакцине Комирнати, ответив на интересующие вопросы. Затем вакцинированные находились в течение получаса под медицинским наблюдением. Поствакцинационных реакций не зарегистрировано.

В Жамбылской области иммунизации вакциной Комирнати подлежат 139 тысяч человек, из них более – 92 тысяч подростков в возрасте 12 - 17 лет включительно, свыше 20 тысяч беременных и 26 тысяч кормящих женщин. Вакцинация подростков проводится только с добровольного информированного согласия родителей и их законных представителей.

На сегодня в области всего привито 24 человека вакциной Комирнати, из них 23 подростка в возрасте 12 - 17 лет включительно и 1 кормящая женщина.

Учитывая продолжение пандемии в мире, призываем население вакцинироваться и соблюдать простые меры: ношение масок, соблюдение социальной дистанции и гигиены рук. И только при соблюдении этих требований мы сможем полностью победить пандемию коронавирусной инфекции и снять все карантинные ограничения.

Мы должны понимать, что коронавирус – болезнь коллективная, и только сообща можем достичь результатов. Позаботьтесь о себе и своих близких!

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/287147?lang=ru>

Новое постановление подписал главный санврач Костанайской области

Новое постановление подписал главный санитарный врач Костанайской области, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

Согласно новому постановлению, вводятся ограничения допуска на работу в очном режиме для работников, не получивших вакцинацию против COVID-19 (за исключением лиц, имеющих постоянные медицинские противопоказания и переболевших COVID-19 в течение последних 3-х месяцев) организаций/объектов. Также теперь разрешается проведение совещаний (заседаний) в очном режиме (при отсутствии возможности их проведения в дистанционном формате) с соблюдением алгоритма, утвержденного приложением № 3 к постановлению ПГГСВ РК № 42. Вместе с тем, также сохраняется запрет на проведение зрелищных, форумов, конференций, а также семейных, памятных мероприятий (банкетов, свадеб, юбилеев, поминок), в том числе на дому и иных мероприятий с массовым скоплением людей, а также запрет на аренду частных домовладений и строений для проведения массовых корпоративных и других мероприятий, за исключением объектов, участвующих в проекте «Ashyq», при наличии «зеленого статуса». Также, как и раньше, разрешается деятельность торгово-развлекательных центров (ТРЦ) в части реализации непродовольственных товаров, торговых комплексов, торговых домов, торговых сетей, непродовольственных магазинов до 20:00, с наполняемостью не более 30%. Запрет работы объектов площадью свыше 2000 кв м, в том числе ТРЦ, реализующих непродовольственные товары, в выходные и праздничные дни. Работа развлекательных зон не разрешается. ТРЦ, торговые дома, торговые сети, развлекательные зоны, расположенные в них, участвующие в проекте «Ashyq» работают в соответствии с ПГГСВ РК № 44.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/novoe-postanovlenie-podpisal-glavnyy-sanvrach-kostanayskoy-oblasti_a3863839

ЗАРУБЕЖЬЕ

Прирост коронавируса в мире оказался рекордным за два месяца

По данным Worldometer, за сутки в мире было зафиксировано 595 750 случаев коронавируса COVID-19, что стало максимальным приростом с середины сентября.

Наибольшее количество новых случаев, 104 702, приходится на США. В Германии коронавирус был зафиксирован 60 753 раза за сутки, в Великобритании - 38 263.

Всего за время пандемии коронавирус был выявлен в мире более 255 миллионов раз.

https://www.mk.ru/social/2021/11/18/prirost-koronavirusa-v-mire-okazalsya-rekordnym-za-dva-mesyaca.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

Коронавирус в мире. Новости

А В Т О Р Коронавирус. Оперштаб Москвы оперативный штаб Москвы по контролю и мониторингу ситуации с коронавирусом

Власти Франции заявили о начале пятой волны эпидемии коронавируса в стране. За последнюю неделю количество ежедневных выявляемых случаев коронавируса во Франции выросло на 50%, сообщает France info.

Премьер Чехии Андрей Бабиш заявил, что правительство рассматривает возможность введения «локдауна» для невакцинированных жителей, как это ранее сделала Австрия.

Европейские страны фиксируют антирекорды по суточному приросту количества заболевших коронавирусом: Германия – 52 826 выявленных случаев, Чехия – 22 479, Словакия – 8 342 заболевших.



Данные по миру и США — Университет Джона Хопкинса (выявленные случаи, смерти), Worldometer (выздоровевшие). Данные по странам — национальные Минздравы.

https://echo.msk.ru/blog/covid2019_official/2938044-echo/?utm_source=smi2

Коронавирус в мире: Индия и Германия бьют антирекорды по суточному приросту

В Бельгии обязали детей старше 10 лет носить маски в закрытых помещениях, в Швеции вводят в действие с 1 декабря цифровые паспорта вакцинации, в Индии число зараженных достигло более 34 млн с начала года. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению коронавируса в Казахстане.

Школы и колледжи закрыли в Дели из-за критического уровня загрязнения воздуха. Власти Бельгии обязали детей старше 10 лет носить маски в закрытых помещениях в целях недопущения распространения коронавируса.

Вакцинированным подданным Бельгии также рекомендовано до конца апреля сделать прививку третьей дозой вакцины для повышения иммунитета.

В Швеции объявили о введении в действие с 1 декабря цифровых паспортов вакцинации от COVID-19. Документ будет необходим гражданам для посещения массовых мероприятий с числом участников более 100 человек – концертов, спектаклей, спортивных мероприятий и пр. В ряде стран зафиксированы антирекорды по суточному приросту заболевших коронавирусом.

В Германии максимум зараженных выявляется второй день подряд – 65 371 случай, в Южной Корее - 3 292 заболевших за минувшие сутки. Общее число случаев заражения в Южной Корее за время пандемии достигло 406 065. Кроме того, за минувшие сутки зафиксировано 29 летальных исходов, связанных с COVID-19, общее число погибших достигло 3 187 человек.

Также Telegram-канал МВК по нераспространению коронавируса в РК пишет, что в Норвегии выявили рекордный с начала пандемии суточный прирост заболеваемости коронавирусной инфекцией – 2 552 новых случаев заражения. По данным ВОЗ, в Норвегии смертность за неделю выросла на 67%. Всего с начала пандемии в Норвегии выявили 235 314 случаев заражения коронавирусом, умерло 995 заболевших.

В Индии на утро 18 ноября было зарегистрировано 11 919 новых случаев заболевания коронавирусом, что увеличило число зараженных до 34 478 517 с начала года. Рост новых случаев заболевания составил 16,8 % За последние 24 часа в стране зарегистрировано 470 смертей, общее число жертв возросло до 464 623 человек. В настоящее время в Индии зарегистрировано 128 762 случая заболевания коронавирусом.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-mire-indiya-i-germaniya-b-yut-antirekordy-po-sutochnomu-prirostu_a3864181) https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-mire-indiya-i-germaniya-b-yut-antirekordy-po-sutochnomu-prirostu_a3864181

Европа усиливает меры безопасности из-за роста заболеваемости COVID-19

Власти вводят жесткие ограничения для непривитых граждан

По данным оперативного штаба, за минувшие сутки в России выявили 37 тысяч 374 новых случая. Все больше регионов вводят обязательную вакцинацию для отдельных категорий граждан. В Калининградской, Кировской и Пензенской областях прививку должны сделать люди старше 60 лет. В Хабаровском крае после введения аналогичной меры в медучреждениях выстроились очереди. Чтобы замедлить распространение инфекции, в регионе также объявили о появлении системы QR-кодов на внутренних авиалиниях. В Костромской области взрослых без

сертификатов не пустят в детские развлекательные центры и игровые комнаты. В Курской - на вновь открытые фудкорты. А в Европе страны одна за другой вводят жесткие ограничения для непривитых граждан.

Первые за два года пандемии власти Берлина разрешили открыть рождественские ярмарки, несмотря на новый всплеск коронавируса. В Германии фиксируют более 50 тысяч заболевших за сутки.

В Мюнхене от рождественских ярмарок уже отказались. Владельцы кафе и ресторанов в этом году не ждут прибыли. Их заведения открыты только для привившихся. Уровень вакцинации в Германии - один из самых низких в Европе. Значит и посетителей будет меньше обычного. Пандемия в стране, говорят врачи, из-за граждан, не прошедших вакцинацию. В ковидных госпиталях Баварии почти не осталось свободных коек.

"Ситуация снова очень напряженная, у нас 13 пациентов в реанимации, уже не хватает свободных мест, все наши врачи работают на пределе возможностей", - заявил Томас Маркс, главный врач отделения интенсивной терапии.

Обстановка критическая. Устойчивый рост заболеваемости в Германии сохраняется больше двух недель. И вот уже Ангела Меркель призывает граждан проявить благоразумие.

"Ситуация драматическая, я не могу сказать иначе, четвертая волна обрушилась на нашу страну в полную силу, нам срочно необходимо добиться прогресса в области вакцинации", - сказала и.о. канцлера Германии.

Но как добиться этого прогресса, не знают в Германии, Австрии, Словакии. В Испании и Италии фиксируют самые высокие показатели заражения ковидом за последние полгода. А во Франции только за один день заболели 8 тысяч человек.

"В нашей стране наблюдается пятая волна, зарегистрировано около 20 000 новых случаев, уровень заболеваемости особенно высок на Корсике, в Провансе, на Лазурном Берегу. Эпидемия набирает и набирает обороты", - сообщил Габриэль Атталь, представитель правительства Франции.

В Бельгии, пытаясь остановить распространение коронавируса, масочный режим сделали обязательным для детей старше 10 лет. В Чехии власти готовы объявить локдаун.

"К сожалению, у меня нет хороших новостей, похоже, что все меры, которые мы предпринимали до сих пор, недостаточны, я уверен, что на заседании правительства большинство министров выступит за ужесточение ограничений", - заявил премьер-министр Чехии Андрей Бабиш.

Заявление премьер-министра сразу вызвало волну протестов. С 22 ноября для непривитых закроют все бары, кафе, рестораны, спортивные площадки и театры.

Но самая тяжелая ситуация в США. Белый дом намерен вложить миллиарды долларов в расширение производства вакцин. А пока страна остается лидером по всем показателям. Более 47 миллионов заболевших и 766 тысяч скончавшихся от ковида.

https://www.tvc.ru/news/show/id/226090?utm_source=smi2

В России второй день подряд зафиксировали рекорд смертей от COVID-19

За последние сутки в России скончался от коронавируса 1251 человек, сообщил оперштаб. Показатель стал максимальным за весь период пандемии, предыдущий антирекорд был зарегистрирован днем ранее — 1247 случаев смерти. За весь период пандемии в России погибли от коронавируса 260 335 человек.

Также за сутки в стране выявили 37 374 случая заражения коронавирусом. Предыдущие два дня показатель был ниже 37 000 случаев. За весь период в России выявили 9 219 912 случаев заражения, 7 919 250 пациентов вылечились от COVID-19.

В Москве за сутки выявили 4062 случая заражения. Четыре предыдущих дня показатель не превышал отметку в 4000. За сутки госпитализировали 937 пациентов с коронавирусом, на ИВЛ остаются 682 человека.

Также высокий прирост заболеваемости коронавирусом зарегистрирован в Санкт-Петербурге — 2645 случаев, Самарской области — 1781, Московской области — 1407, Крыму — 878, Краснодарском крае — 819 случаев.

По данным оперштаба, на сегодняшний день первую из двух доз вакцины от COVID-19 получили более 63,1 млн человек, причем почти 58 млн сделали обе прививки. Переболели коронавирусом 7,7 млн россиян. Уровень коллективного иммунитета в России сейчас составляет 49%.

Власти поставили цель достичь коллективного иммунитета к коронавирусу в 80%. Однако 10 ноября вице-премьер Татьяна Голикова [рассказала](#), что в действительности, по данным экспертов, для защиты населения от коронавируса необходимо вакцинировать 90–95% населения. Вице-премьер предупредила также, что неисполнение задачи по достижению коллективного иммунитета вовремя может привести к негативным последствиям.

<https://news.mail.ru/incident/48833126/>

В Москве выявили резкий рост случаев заражения COVID-19

За сутки в Москве зарегистрировали 4062 новых случая заражения COVID-19

В [Москве](#) за прошедшие сутки зарегистрировали 4 062 новых случая заражения COVID-19, резкий рост числа заражений произошел за два дня, сообщает столичный оперштаб в четверг, 18 ноября, в своем [Telegram](#)-канале.

Днем ранее в Москве было зарегистрировано 2 966 случаев инфицирования. Во вторник, 16 ноября, в столице зафиксировали 2 606 эпизодов заражения коронавирусом.

За сутки в России [выявили](#) 37 374 новых случая коронавируса. Таким образом, общее число заражений по стране с начала пандемии составило 9 219 912.

Наименьшее число случаев коронавируса за сутки выявили в [Калмыкии](#) — 35, [Чукотском автономном округе](#) — 19, [Ненецком автономном округе](#) — 18.

<https://lenta.ru/news/2021/11/18/covidd/>

Путин заявил о рисках новых волн коронавируса: «Пандемия не побеждена»

Президент России Владимир Путин заявил о возможности новых волн коронавирусной инфекции. Об этом он сказал на расширенном заседании коллегии министерства иностранных дел РФ.

Путин отметил, что пандемия серьезно нарушила привычную жизнь в мире.

«Несмотря на принимаемые меры, пандемия далеко не побеждена. Вероятны риски распространения новых волн заболевания», - сказал он.

Президент подчеркнул, что отгородиться от новых волн в отдельно взятой стране ни у кого не получится.

https://www.mk.ru/politics/2021/11/18/putin-zayavil-o-riskakh-novykh-voln-koronavirusa-pandemiya-ne-pobezhdena.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

Путин заявил о возрастающей роли ВОЗ в борьбе с COVID-19

Во время борьбы с коронавирусом возрастает роль Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). С таким заявлением Владимир Путин выступил на расширенном [заседании](#) коллегии МИД РФ.

"Ее деятельность заслуживает всяческой поддержки, она могла бы еще активнее заняться проведением массовой иммунизации", - отметил президент.

Кроме того, российский лидер призвал ВОЗ ускорить процедуры переквалификации и оценки качества, эффективности и безопасности новых вакцин и препаратов от коронавируса.

<https://www.m24.ru/news/vlast/18112021/192616?from=smi2agg>

Мишустин назвал единственный способ остановить пандемию коронавируса в России

Распространение COVID-19 можно остановить только нарастив темпы вакцинации

Глава российского правительства РФ Михаил Мишустин назвал единственный способ остановить пандемию коронавируса в России. По мнению премьер-министра, распространение COVID-19 можно остановить только нарастив темпы вакцинации, передаёт РИА Новости.

«Главное – ускорить массовую вакцинацию населения, – цитирует Мишустина РИА Новости. – Мы очень активно в России занимаемся данным вопросом. Только так можно остановить пандемию и спасти жизни людей.

Ранее [«Эксперт»](#) [сообщал](#), что известный российский врач и телеведущий Александр Мясников заявил, что вакцинация не сможет остановить COVID-19.

По его мнению, она, прежде всего, направлена на сокращение тяжёлых случаев течения болезни. При этом специалист подчеркнул, что на сегодняшний день это стопроцентная гарантия, потому что ни один из вакцинированных тяжело не заболел и не умер.

«Надо понимать, что коронавирус на 90% является обычным ОРЗ, но другие 10% составляют случаи ковидной пневмонии, которую и должна предотвратить вакцинация», – отметил Мясников.

Врач также убеждён, что только прививка сможет защитить от заражения новыми штаммами COVID-19.

<https://expert.ru/2021/11/18/mishustin-nazval-yedinstvennyy-sposob-ostanovit-pandemiyu-koronavirusa-v-rossii/?partner=988462>

Гинцбург: купившие сертификаты о вакцинации могут стать источником развития новых штаммов

Граждане, которые вместо вакцинации от ковида покупают соответствующий сертификат, не только ставят под угрозу жизни окружающих их людей, но и могут стать источниками формирования новых штаммов коронавируса. Об этом заявил директор Центра им. Гамалеи Александр Гинцбург, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ТАСС.

«Они являются рассадником новых штаммов и ставят под угрозу жизни своих близких, детей, старших», - сказал ученый. Он добавил, что люди, покупающие сертификаты, мало того что тратят деньги, но и подвергают себя смертельной опасности. «В этих условиях, когда у нас в стране полностью бесплатная вакцинация, созданы более 15 тысяч пунктов вакцинации, я просто не понимаю этих людей», - заключил Гинцбург.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/gincburg-kupivshie-sertifikaty-o-vakcinacii-mogut-stat-istochnikom-razvitiya-novyh-shtammov_a3863865

В новой методичке Минздрав рекомендует «Спутник Лайт» для ревакцинации

Минздрав России выпустил обновленную версию Временных методических рекомендаций по профилактике, диагностике и лечению коронавируса. В ней появилась информация об использовании «Спутника Лайт» для ревакцинации. Также внесены изменения в рекомендации о проведении искусственной вентиляции легких (ИВЛ).

«Использование вакцины “Спутник Лайт” целесообразно для повторной вакцинации через 6 месяцев после первичной вакцинации в условиях пандемии COVID-19 или первичной вакцинации спустя 6 месяцев после перенесенного заболевания взрослых старше 18 лет», — цитирует «РИА Новости» рекомендации Минздрава. 1 ноября о необходимости использования «Спутника Лайт» именно для повторной вакцинации заявил глава Минздрава Михаил Мурашко.

[Минздрав](#) уточнил сроки перевода с неинвазивной ИВЛ (через маску) на инвазивную. «Необходимо ограничить использование высокопоточной оксигенотерапии и НИВЛ с высокой концентрацией кислорода сроками 1–3 суток», — говорится в рекомендациях.

Затягивание перевода пациента с неинвазивной ИВЛ на инвазивную приводит к ухудшению прогноза болезни, уточнили в ведомстве. Отмечается, что неинвазивная респираторная поддержка лучше в условиях ограниченного количества кислорода, так как потребление газа при ее применении в несколько раз ниже. Также уточняются требования к качеству кислорода.

Также изменен режим дозирования барицитиниба для пациентов с легким течением заболевания, которым медицинская помощь оказывается в стационарных условиях. Кроме того, внесены уточнения в раздел по диагностике инвазивного аспергиллеза и инвазивного кандидоза у пациентов с COVID-19.

<https://news.mail.ru/society/48838124/>

В Узбекистане от работы отстранены 3,2 тыс. непривитых от COVID-19

[ТАШКЕНТ, 18 ноября 2021, 15:41 — REGNUM](#) Ташкентское областное управление Службы санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья временно отстранило 3229 человека от работы за несоблюдение требований о вакцинации.

Как сообщает Газета.уз, управление СЭС провело проверки выполнения требований об обязательной вакцинации сотрудников ряда сфер, в результате 1863 проверок установлено, что 6526 человек не привились от коронавируса, включая 1402 сотрудников предприятий и 5035 работников бюджетных организаций.

«За несоблюдение требований о вакцинации от работы временно отстранены 3229 человека, 374 оштрафованы по части 2 статьи 54 Кодекса об административной ответственности («Нарушение правил борьбы с эпидемиями»), ещё пять объектов приостановили работу», — говорится в публикации.

Также отмечается, что, по данным СЭС, вакцинация от коронавируса является «обязательной», а за случаями несоблюдения закона будет установлен жёсткий контроль.

В июле в Узбекистане была введена обязательная вакцинация от COVID-19 для некоторых категорий граждан старше 18 лет: привиться должны сотрудники торговых и сервисных объектов, спортивных школ, культурно-развлекательных учреждений и зон отдыха, военнослужащие, работники общепита и другие. Решение было принято главным государственным санитарным врачом.

<https://regnum.ru/news/society/3426793.html>

В Узбекистане начали штрафовать отказавшихся от обязательной вакцинации против COVID-19

Служба санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья (СЭС) Узбекистана заявила, что в стране начали штрафовать и отстранять от работы людей, отказавшихся от обязательной вакцинации против коронавирусной инфекции COVID-19.

Об этом сообщает [РИА Новости](#) со ссылкой на заявление в Telegram-канале СЭС.

«За несоблюдение требований о вакцинации от работы временно отстранены 3229 человек, 374 оштрафованы, ещё пять объектов приостановили работу», — говорится в заявлении.

Уточняется, что соответствующие данные предоставлены ташкентским областным управлением СЭС, которое первым среди регионов проверило выполнение требований обязательной вакцинации. Данные проверки начались и в остальных регионах страны.

В августе в [Узбекистане зарегистрировали вакцину от коронавируса «Спутник V»](#) местного производства.

https://russian.rt.com/ussr/news/929318-uzbekistan-shtraf-vakcinaciya?utm_source=smi2

Covid-19 в Грузии: 4 446 человек заболели, 77 умерли, 5 320 выздоровели

В Грузии за минувшие сутки выявили 4 446 новых случаев (8,89% от количества тестов) заражения коронавирусом. 77 пациентов скончались, 5 320 человек вылечились, сообщает сайт StopCov.ge.

Общее число инфицированных составляет 800 293, 737 316 человек вылечились, 11 289 человек скончались. 41 гражданин Грузии был переведен на лечение из-за границы.

За последние 24 часа проведено 50 026 тестов — 31 072 на антигены и 18 954 PCR. По данным Национального центра по контролю заболеваний на 17 ноября, в общей сложности в Грузии проведено 2 074 270 прививок, 7 307 человек были вакцинированы за последние сутки.

На данном этапе в Грузии 51 662 активных случая инфицирования коронавирусом. В больницах лечатся 6 505 человек, в клинических гостиницах находятся 1 170 человек, на дому лечатся 43 987 человек. В карантинном пространстве 52 человека, а на самоизоляции находится 45 081 человек.

Подробнее: https://eodaily.com/ru/news/2021/11/18/covid-19-v-gruzii-4-446-chelovek-zaboleli-77-umerli-5-320-vyzdoroveli?utm_source=smi2aggr&utm_term=0c367f71337577485df504eae0c1b95a&utm_content=84683&utm_medium=pc

В Белоруссии выявили первый случай заражения COVID-19 среди мигрантов

Белорусские медики диагностировали коронавирусную инфекцию у беженца на польско-белорусской границе. Об этом сообщил зампреда Гродненского облисполкома Виктор Пранюк, передает [Sputnik](#).

«В транспортно-логистическом центре зафиксировали один случай коронавируса. Беженец госпитализирован в Гродненскую университетскую клинику», — рассказал Пранюк.

Ожидается, что для вакцинации беженцев вскоре будет организован стационарный медпункт, людей начнут прививать китайской вакциной.

Согласно данным белорусской стороны, в настоящее время в транспортно-логистическом центре дополнительно обустроиваются примерно 400 мигрантов. До этого там уже разместились около тысячи человек.

Накануне беженцы [предприняли еще одну попытку](#) нелегального пересечения границы в Дубиче-Церковне, в результате польские правоохранители задержали почти 100 нарушителей. Мигранты также пытаются форсировать границу в местности Половце.

Польша не исключает серьезной эскалации миграционного кризиса на границе.

<https://aif.ru/politics/world/v-belorussii-vyavili-pervyy-sluchay-zarazheniya-covid-19-sredi-migrantov>

Мигрантов на белорусско-польской границе будут прививать от COVID-19

белорусский сенатор Виктор Лискович рассказал, что мигрантов на границе будут прививать вакциной от COVID-19. Вакцинировать будут препаратом китайского производства "Синофарм", передает Telegram-канал Shot. Лискович является председателем Постоянной комиссии Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь по образованию, науке, культуре и социальному развитию. Мера была предпринята после того, как один из беженцев был госпитализирован с положительным COVID-19. Тем временем официальные лица Польши сообщили, что мигранты начали предпринимать попытку попасть на польскую территорию с помощью лодок. "Возле села Славатичи патрулирующие границу солдаты заметили трех человек в лодке на пограничной реке Буг. При виде силовиков эти

люди повернули назад", - рассказал представитель Надбужаньского отряда Пограничной стражи Дариуш Синицкий. Также польские пограничники сообщили, что беженцы предприняли попытку пересечь реку Буг вплавь. В ходе инцидента минимум один из них погиб, передает РИА Новости. Синицкий добавил, что польские солдаты заметили в кустах нескольких нелегалов. Он предположил, что у этих людей был план проникнуть в страну.

<https://www.nur.kz/world/1942845-migrantov-na-belorusko-polskoy-granitse-budut-privivat-ot-covid-19/>

Часть депутатов парламента Молдавии отказались прививаться от COVID-19

КИШИНЁВ, 18 ноября 2021, 14:55 — REGNUM Девять членов парламента Молдавии не привились от COVID-19, из которых справки о противопоказании предъявили только четверо. Об этом 18 ноября сообщил на заседании законодательного органа спикер парламента **Игорь Гроссу**.

«Пять депутатов, к сожалению, настаивают на том, чтобы не делать прививку», — сказал председатель парламента.

Он добавил, что среди работников законодательного органа привились 287 человек. 20 сотрудников предоставили справки о медотводе, а 53 не прошли вакцинацию от COVID-19 «по неизвестным причинам».

Стоит отметить, что население Молдавии проявляет низкий интерес к вакцинации. К настоящему времени привились около 25% населения.

https://regnum.ru/news/3426735.html?utm_source=smi2_agr

Коронавирус в Европе: новые правила и ограничения

В Бельгии ужесточают ограничения в связи с резким ростом числа заболевших коронавирусом, отмеченным за последнюю неделю, несмотря на то, что 76% жителей страны вакцинированы, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на euronews.com.

В общественных местах теперь необходимо будет носить маску даже детям старше десяти лет, а все, у кого есть возможность, должны будут работать из дома четыре дня из пяти – по меньшей мере до 12 декабря. – Многие расстроены и расдосадованы, и я их прекрасно понимаю, – заявил в связи с этим Александр Де Кро, премьер-министр Бельгии. – Мы все надеялись, что осенью станет легче, а зимой коронавируса уже не будет. Понимаю, что многие устали, особенно медицинские работники, которых снова захлестнула пандемия.

В Швеции власти впервые объявили о введении ковид-паспортов, которые начиная с 1 декабря потребуются предъявлять для посещения мероприятий с участием более 100 человек и проходящих в закрытых помещениях. – В Европе вновь отмечено распространение болезни, и многим странам пришлось вводить новые ограничения, – отметила Лена Халленгрен, министр здравоохранения Швеции. – В Швеции подобного роста пока не наблюдается, но мы не изолированы от внешнего мира и должны быть готовы к тому, что это затронет и нас.

Значительный рост числа заболеваний фиксируется в последние дни и в Чехии. Во вторник здесь было выявлено почти 22,5 тысячи новых случаев, это максимальное значение с начала пандемии. В связи с этим в стране вводятся новые ограничения для тех, кто не вакцинировался и не переболел коронавирусом. Власти мотивируют это тем, что принятых ранее мер оказалось недостаточно для предотвращения распространения инфекции.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-evrope-novye-pravila-i-ogranicheniya_a3863687) https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-evrope-novye-pravila-i-ogranicheniya_a3863687

Еще одну вакцину от коронавируса могут одобрить в ЕС

Американский фармацевтический концерн Novavax подал заявку на регистрацию в Европейском союзе своей вакцины Nuvaxovid, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) со ссылкой на [Reuters](https://www.reuters.com).

Как указывается, вакцина разработана по традиционному, давно известному принципу, используемому, в частности, при производстве вакцин против гепатита В и столбняка, поэтому эксперты полагают, что привиться ею согласятся и те граждане, которые до сих пор не решились привиться новыми мРНК- и векторными вакцинами.

Ожидается, что благодаря ускоренной процедуре проверки вопрос о допуске этого препарата на европейский рынок будет решен в течение нескольких недель.

"Если Европейское агентство по лекарственным средствам (EMA) придет к выводу, что польза от препарата Nuvaxovid с точки зрения защиты от COVID-19 превосходит риски, оно рекомендует его регистрацию для применения в определенных условиях", - сообщили в европейском регуляторе.

EMA уже проверяет вакцину от Novavax в режиме так называемой последовательной экспертизы регистрационного досье (rolling review). Это означает, что эффективность и безопасность препарата исследуют еще до того, как производитель подает заявку на получение полноценной регистрации.

Сообщается, что вакцина Nuvaxovid содержит крошечную частицу характерного для коронавируса спайк-белка вируса SARS-CoV-2, который производится в клетках насекомых. После прививки иммунная система человека вырабатывает антитела к этому белку, благодаря чему организм получает защиту от коронавируса.

Как отмечается, важное преимущество вакцины от Novavax в том, что ее можно хранить в обычных холодильниках и поэтому удобно перевозить на большие расстояния.

Ранее американская компания Novavax сообщила о начале предварительных испытаний своей [новой вакцины](#), которая будет защищать и от коронавируса, и от гриппа.

<https://tengrinews.kz/europe/esche-odnu-vaktsinu-ot-koronavirusa-mogut-odobrit-v-es-454358/>

Еще одна европейская страна вводит локдаун для невакцинированных

Чехия вводит локдаун для тех, кто не вакцинировался от коронавируса и не переболел им, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) со ссылкой на [Reuters](https://www.reuters.com).

Чешское правительство намерено утвердить полный список ограничений на заседании 18 ноября. Причина локдауна - всплеск заболеваемости в стране. Ранее невакцинированные могли посещать общественные места и публичные мероприятия, если у них был отрицательный результат теста.

Теперь с понедельника, 22 ноября, невакцинированным жителям Чехии будет запрещен доступ в публичные места и на мероприятия.

Премьер-министр Андрей Бабиш подчеркнул, что отрицательные тесты больше не будут признаваться квалификацией для посещения общественных мест и участия в мероприятиях.

Напомним, первой страной ЕС, которая ввела локдаун для невакцинированных, стала [Австрия](#). На работу или в любые другие общественные места, в том числе в магазины, невакцинированные могут ходить только при наличии теста.

<https://tengrinews.kz/europe/odna-evropeyskaya-strana-vvodit-lokdaun-nevaktinirovannyih-454300/>

В порядке исключения. Финляндия прививает российских туристов от COVID-19

Россияне могут привиться от коронавируса в Финляндии

Находящиеся в Финляндии несколько месяцев туристы из России могут рассчитывать на прививку от коронавируса.

«Вакцинация [иностранцев] — это исключительно решение каждого муниципалитета. <...> Однако не рекомендуется прививать туристов и тех, кто приезжает в Суоми на короткое время», — так 18 ноября ведомство здравоохранения и социального благосостояния THL прокомментировало «Фонтанке» возможность для россиян пройти вакцинацию в Финляндии.

Пресс-секретарь ведомства Пиррита Раутавуори в качестве примера привела иностранцев, которые приезжают отдохнуть на свои финские дачи. При этом она добавила, что муниципалитеты могут сделать исключения, принимая во внимание срок нахождения в стране.

В ведомстве социального здравоохранения Южной Карелии Eksote «Фонтанке» рассказали, что в их регионе такая возможность есть. «В настоящее время мы вакцинируем иностранцев в Южной Карелии <...>, если они остаются в Финляндии надолго — на несколько месяцев», — уточнила специалист по вакцинации приграничного региона Сари Куйтто.

По ее словам, на прививку могут рассчитывать, например, владельцы дач, которые собираются несколько месяцев жить в стране. Им необходимо предоставить документ о праве собственности на недвижимость. Вид на жительство в таком случае не требуется.

Куйтто при этом особо отметила, что власти имеют право полностью прекратить вакцинацию иностранцев, если, например, возникнет нехватка препаратов.

Финские чиновники не смогли назвать точное число граждан России, которые сделали прививку в Суоми, так как такая статистика не ведется.

В Финляндии более 70 % граждан прошли полный курс вакцинации.

Вакцинный туризм во время пандемии — явление не новое. Среди популярных у россиян направлений [остаются Сербия и Хорватия](#).

Суоми продолжает продлевать ограничения для российских туристов. При этом перечень категорий граждан РФ, кого финны пускают на свою территорию, постоянно расширяется. Так, летом границу разрешили пресекать [родственникам граждан Суоми](#), а также [владельцам финских дач](#). Правила выдачи «шенгена» были также [изменены](#) в середине сентября. Тогда добавили две новые группы: это собирающиеся в бизнес-командировку и обладатели многократной шенгенской визы с истекшим сроком годности, выданной Суоми на срок не менее 2 лет. Финская сторона всячески подчеркивает, что получение «шенгена» не гарантирует попадания в соседнюю страну. Генеральный консул Финляндии в Санкт-Петербурге Саннамаари Ванамо заявила, что после пандемии россиянам [будут выдавать много долгосрочных виз](#).

<https://www.fontanka.ru/2021/11/18/70261334/>

Болгария полностью обеспечена медикаментами для лечения COVID-19 – Минздрав

[СОФИЯ, 18 ноября 2021, 13:58 — REGNUM](#) Все без исключения медицинские учреждения Республики Болгария располагают достаточным количеством препаратов для эффективного лечения пандемии коронавируса COVID-19 в стране. Об этом 18 ноября на пресс-конференции в Софии заявил заместитель министра здравоохранения служебного правительства РБ **Александр Златанов**, передает софийская газета «Труд».

По словам чиновника, до конца нынешнего года соответствующие структуры обеспечены запасами вакцины, а также медицинским кислородом и первичными средствами реанимации.

«В дальнейшем мы будем пополнять соответствующие запасы, и использовать новые достижения фармацевтики, — отметил, в частности, он. — В случае необходимости официальная София выделит дополнительные финансовые средства на нужды системы здравоохранения в целом».

Кроме того, А. Златанов призвал жителей Болгарии пройти «тотальную вакцинацию» от коронавируса. «Это упростит задачу властей РБ по преодолению кризиса, вызванного пандемией», — подчеркнул заместитель главы болгарского Минздрава.

Напомним, по состоянию на 18 ноября число заболевших COVID-19 граждан РБ составило 666 тысяч человек. Из них скончались 26 840 пациентов.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3426662.html>

В Швеции разделились мнения эпидемиологов насчёт четвертой волны пандемии

[СТОКГОЛЬМ, 18 ноября 2021, 14:38 — REGNUM](#) За время продолжающейся пандемии коронавирусной инфекции Швеция пережила три волны распространения инфекции. Однако мнения эпидемиологов по поводу того, насколько вероятно, что четвертая волна COVID-19 захлестнет Швецию, разделились. Об этом 18 ноября сообщило государственное новостное агентство ТТ.

Так, эпидемиолог **Туве Фолл** и профессор **Том Бриттон** согласны с тем, что в Швеции по-прежнему существует высокий риск еще одной серьезной вспышки распространения коронавируса.

«Есть меры, которые можно принять уже сегодня, чтобы снизить этот риск», — заявил в интервью ТТ Туве Фолл, добавив, что речь идет об увеличении тестирования на COVID-19 и отслеживание контактов зараженных.

Йоаким Дилльнер, который является профессором эпидемиологии в Каролинском институте (Стокгольм), с другой стороны, считает, что Швецию четвертая волна обойдет стороной:

«У нас высокий и равномерный охват вакцинацией по всей стране, даже если он где-то ниже в каких-то пригородах и уязвимых районах».

<https://regnum.ru/news/society/3426691.html>

Мэр Стокгольма потребовала начать ревакцинацию отдельных категорий медиков

СТОКГОЛЬМ, 18 ноября 2021, 14:45 — REGNUM В мэрии Стокгольма считают, чтобы сотрудники реанимационных отделений и медперсонал, работающий в приемной покое, должны иметь возможность привиться третьей бустерной дозой вакцины от COVID-19. Об этом 18 ноября написала газета DN.

«Мы должны иметь здоровых медицинских работников, чтобы мы могли поддерживать возможности нашей системы здравоохранения», — заявила изданию мэр Стокгольма **Ирен Свенониус**, добавив, что она удивлена тем, что Агентство общественного здравоохранения Швеции до сих пор этого не сделало.

Напомним, что порядок и время вакцинации в Швеции устанавливает Агентство общественного здравоохранения Швеции. В настоящее время, согласно рекомендациям ведомства, ревакцинация проводится среди всех лиц старше 65 лет, соцработников, и работников домов престарелых и других учреждений по уходу за людьми с особыми потребностями.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3426700.html>

В Черногории от коронавируса привили 1150 детей

ПОДГОРИЦА, 18 ноября 2021, 16:18 — REGNUM По данным Института общественного здравоохранения, в Черногории 1150 детей в возрасте от 12 до 17 лет получили первую дозу вакцины от коронавируса, а 614 были вакцинированы второй дозой. На 18 ноября двое детей получили третью дозу.

Ранее в институте сообщили, что все умершие с 1 мая по 15 ноября в возрасте 50 лет и младше не были вакцинированы.

«Средний возраст умерших вакцинированных людей — 75 лет», — говорится в сообщении института.

С начала эпидемических событий (март 2020 года) общее количество зарегистрированных случаев заражения новым вирусом в Черногории составляет 153 334 человека, из которых 98,5 процента выздоровели.

Из общего числа подтвержденных случаев наибольший процент больных зарегистрирован в возрастной группе от 30 до 39 лет

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3426850.html>

В Латвии объяснили высокую смертность от коронавируса

Установленные в Латвии рекорды по количеству смертей от коронавируса требуют разъяснения. Об этом заявил латвийский портал rus.tvnet.lv, предоставив слово специалистам.

Инфектолог Уга Думпис считает, что в Латвии система здравоохранения — одна из самых слабых в Евросоюзе, поэтому можно провести связь между ростом показателей смертности и ограниченной доступностью услуг здравоохранения.

Кроме того, добавил он, нужно принять во внимание, что в Латвии по-прежнему сохраняется относительно низкий охват вакцинацией среди пенсионеров и по показателям смертности больше всего умерших именно в возрастных группах старше 60 лет.

Вирусолог Юрий Перевощиков напомнил, что риск смерти от ковидасреди невакцинированных пациентов почти в десять раз выше, чем среди вакцинированных: «Негативные последствия распространения Covid-19, в том числе рост смертности, будем наблюдать еще какое-то время».

85% умерших в октябре ковидных пациентов не были вакцинированы, подтвердила представительница министерства здравоохранения Илзе Арая. «С середины лета в Латвии доминирует дельта-штамм, который гораздо агрессивнее, поэтому у невакцинированных жителей куда большая вероятность заразиться и, к сожалению, умереть», — сказала она.

Член совета Центрального статистического управления и аналитик данных Янис Херманис считает, что, скорее всего, одной из причин такого резкого роста числа смертельных случаев является не только широкое распространение коронавируса, сколько снижение в результате этого возможностей предоставления плановых услуг в больницах и учреждениях здравоохранения.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3426843.html>

Прививку от коронавируса в Индонезии получили 132 млн человек

ДЖАКАРТА, 18 ноября 2021, 16:08 — REGNUM Полную вакцинацию от коронавируса в Индонезии прошли 86 508 226 человек, сообщает Kompas.

Количество людей, которым была введена первая доза вакцины от коронавируса, составляет 132 299 728 человек.

Правительство Индонезии нацелено привить от коронавируса 208 265 720 человек.

На сегодняшний день 2 027 583 медицинских работников получили первую дозу вакцины, а 1 920 342 человека прошли полную вакцинацию от коронавируса, ещё 1 198 599 человек прошли ревакцинацию.

Как сообщало **IA REGNUM**, правительство Индонезии объявило, что за последние сутки в стране выявили 400 случаев заражения коронавирусом.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3426840.html>

В Индонезии за сутки выявили 400 носителей коронавируса

ДЖАКАРТА, 18 ноября 2021, 15:24 — REGNUM Правительство Индонезии объявило, что за последние сутки в стране выявили 400 случаев заражения коронавирусом, сообщает Kompas.

По состоянию на 18 ноября в Индонезии выявили 4 252 345 носителей SARS-CoV-2.

Кроме того, за сутки побороть коронавирус смогли 464 жителя Индонезии. Всего коронавирусом в Индонезии переболели 4 100 321 человек.

В период с 17 по 18 ноября 2021 года от COVID-19 в Индонезии умерли 11 человек. Всего эпидемия унесла жизни 143 709 жителей Индонезии.

В настоящее время в Индонезии выявили 8315 активных случаев COVID-19.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3426774.html>

В Египте зафиксировали самый высокий показатель смертности от COVID-19 с июля 2020 года

Согласно обнародованным данным Министерства здравоохранения и народонаселения страны, за минувшие сутки от осложнений умер 71 человек

КАИР, 18 ноября. /ТАСС/. Самый высокий показатель смертности от COVID-19 с июля 2020 года зафиксирован в Египте. Согласно обнародованным в четверг данным Министерства здравоохранения и народонаселения страны, за минувшие сутки от осложнений умер 71 человек, что стало антирекордом за последние 16 месяцев.

По информации официального представителя ведомства Халеда Мугахеда, растет и число ежедневно выявляемых новых случаев заражения. За минувшие сутки зарегистрировано 960 новых больных против 941 - днем ранее. Всего с начала пандемии в Египте было выявлено 346,8 тыс. заболевших. Умерли 19 707 человек.

Тем временем, министерство выпустило предупреждение о том, что подделка сертификатов о вакцинации от нового коронавируса карается по закону тюремным заключением сроком от трех до 10 лет.

С 15 ноября в Египте вступило в силу постановление о запрете допуска госслужащих к своим рабочим местам без вакцинации. Также не допускаются в университетские кампусы студенты и преподаватели без прививки от коронавируса.

https://tass.ru/obschestvo/12962103?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Прибывший в Пекин на тестовое мероприятие зимней Олимпиады спортсмен оказался заражен COVID-19

У прибывшего в Пекин для участия в международной тренировочной неделе по бобслею и Кубке мира по бобслею иностранного спортсмена выявлен коронавирус. Об этом сообщил глава отдела пропаганды Олимпийского комитета в Пекине Чжао Вэйдун, передает МИА «Казинформ».

Имя и национальность спортсмена не раскрывается. Сообщается, что иностранный атлет оказался одним из близких контактов, у которого ранее была диагностирована бессимптомная инфекция. Зараженный помещен на изоляцию и находится под наблюдением врачей. Это не первый случай выявления COVID-19 среди иностранных атлетов, прибывающих в Пекин на тестовые мероприятия в преддверии зимних Олимпийских игр. В начале ноября положительный тест на коронавирус сдали два других зарубежных спортсмена. Стартовый этап Кубка мира нового сезона пройдет на олимпийском объекте в Яньцине в конце ноября 2021 года. XXIV зимняя Олимпиада состоится в Пекине с 4 по 20 февраля 2022 года.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/pribyvshiy-v-pekina-testovoe-meropriyatie-zimney-olimpiady-sportsmen-okazalsya-zarazhen-covid-19_a3863955) https://www.inform.kz/ru/pribyvshiy-v-pekina-testovoe-meropriyatie-zimney-olimpiady-sportsmen-okazalsya-zarazhen-covid-19_a3863955

В Австралии сообщили о темпах вакцинации детей от COVID-19

[КАНБЕРРА, 18 ноября 2021, 11:50 — REGNUM](#) По данным федерального правительства Австралии, в общей сложности 60% детей в возрасте 12—15 лет, имеющих право на вакцинацию от COVID-19, считаются полностью привитыми. Об этом 18 ноября сообщил телеканал Nine News.

В целом 84,2% взрослых жителей Австралии старше 16 лет, полностью вакцинированы, и 91,1% австралийцев получили первую дозу вакцины.

Всего по состоянию на 16 ноября в Австралии было поставлено 37 982 562 прививки от COVID-19. 18,7 миллиона австралийцев закатали рукава для введение первого компонента, 17,2 миллиона сделали это два раза.

Каждый сутки в стране делаются свыше 130 тысяч прививок.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3426415.html>