



06.10.2021

АНОНС

Пресс-конференция РГУ “Служба центральных коммуникаций” при Президенте РК

Время: 06.10.2021 - 16.30

Тема: «О текущей эпидемиологической ситуации в РК»

Спикеры: Министр здравоохранения Алексей Цой, председатель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК Айжан Есмагамбетова, директор Департамента организации медицинской помощи МЗ РК Азамат Дюсенов.

Видео доступно по адресу:

<https://www.youtube.com/watch?v=5CHY7yelb3k>

Ежедневный уровень заболеваемости КВИ за последний месяц Казахстане снизился в 2,4 раза – А.Цой

По сравнению с началом сентября ежедневный уровень заболеваемости коронавирусной инфекцией снижен в 2,4 раза, занятость инфекционных коек уменьшилась с 39 до 33%, сообщил сегодня **министр здравоохранения Алексей Цой** в ходе брифинга на площадке СЦК.



«За последний месяц в Казахстане отмечается стабилизация эпидемиологической ситуации. Республика Казахстан и 8 регионов переместились из зоны высокого риска в зону умеренного риска. Из зоны умеренного риска в зону низкого риска переместились 3 региона: Жамбылская, Мангистауская и Кызылординская области», - отметил А.Цой.

По сравнению с началом сентября ежедневный уровень заболеваемости снижен в 2,4 раза, индекс распространенности на протяжении месяца – ниже единицы, занятость инфекционных коек с 39 до

33%, реанимационных с 40 до 31%.

По словам главы Минздрава, отмечается также снижение количества тяжелых и крайне тяжелых больных за последний месяц в 2 раза.

Что касается ежедневного мониторинга заболеваемости среди школьников, всего зарегистрировано 9 185 случаев КВИ, что составляет 0,26% от общего числа учащихся. Установлено более 102 тысяч контактных, из них у 624 установлен положительный результат ПЦР-тестов. Среди студентов зарегистрировано 1 282 случая заболевания, в том числе 935 – среди студентов СУЗ и 347 случаев среди студентов ВУЗ, что составляет 0,2% от числа учащихся СУЗ и 0,08% от числа учащихся ВУЗ.

«Низкий уровень заболеваемости среди студентов высших учебных заведений еще раз наглядно демонстрирует эффективность вакцинации», - отметил А.Цой.

Говоря о вакцинации населения против КВИ А.Цой сообщил, что в целом на сегодняшний день использовано 14,4 млн доз вакцины, из них первым компонентом привито 7 766 146 человек, что составляет 77,9% от подлежащего населения, вторым компонентом охвачено 6 756 266 человек или 67,8%. Лидерами по охвату вакцинации против коронавирусной инфекции являются: Восточно-Казахстанская, Туркестанская области, города Алматы и Шымкент.

В связи с началом эпидсезона по гриппу и ОРВИ, Министерством здравоохранения проводится мониторинг заболеваемости, вакцинации населения.

В республике с 1 сентября зарегистрировано 850 случаев ОРВИ, грипп не установлен.

В целом, на сегодняшний день против гриппа привито 694 710 человек, из них 684 051 – на бесплатной основе, 9 370 за счет работодателей и 1 289 - на платной основе. Наибольший процент охвата населения прививкой отмечается в Туркестанской (9,8%), Павлодарской (4,3%), Карагандинской (3,9%) областях и в городе Шымкент (3,4%).

В завершении своего выступления А.Цой обратил внимание населения на важность соблюдения мер профилактики: своевременно получить вакцинацию и сделать все, чтобы не заразиться и не заразить других.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/265861?lang=ru>

Независимо от COVID-19, врачи, работающие с опасными инфекциями, будут получать доплаты и впредь – министр здравоохранения

Отменяют ли доплату медработников за работу в условиях пандемии? Значит, они будут получать меньше? Об этом спросили на брифинге в СЦК. По словам главы Минздрава Алексея Цоя, все решения о доплатах были приняты на начальном этапе инфекции, когда было объявлено ЧС в стране, и тот период прошёл в прошлом году. Но несмотря на это, государство пошло на встречу и продлевало эти выплаты.

«У нас не было достаточного количества СИЗ, тогда лекарства были в дефиците, вы помните, были проблемы с новыми оборудованиями, госпиталиями, с системами очистки воздуха, с разделением потоков. Всё мы построили, дополнительными каретами скорой помощи оснастили регионы, обеспечили потребности в лекарствах и, самое главное, мы вакцинировали всех медицинских работников, они на 99% вакцинированы. То есть, сейчас они защищены, сейчас медработники имеют возможность какой-то защиты, на тот момент не было возможности, и вакцинаций не было, это была беспрецедентная поддержка, но глава государства нам



поручил, он отметил, что у государства возможности не бездонные, нужны иные методы в дальнейшем. Да, заработная плата может не будет именно того уровня, но она будет постоянной, и независимо от COVID-19, не будет COVID-19, все те граждане, медработники, которые работают в красной зоне, с опасными инфекциями, есть более опасные инфекции чем COVID-19, и они работают в этих стационарах, и все те медработники, которые работают в этих агрессивных условиях они будут получать доплаты. Они будут выше, чем наши коллеги получают в отрасли. У них будут определённые коэффициенты, мы сейчас это отработываем вместе с МФ, есть уже наработанные подходы», - отметил министр.

Он также добавил, что общий уровень зарплат врачей достигнет в среднем 500 тысяч тенге. Поэтапно каждый год идёт повышение на треть. С учётом индексации, врачи, работающие в опасных зонах, будут получать выше среднего.

«Соответственно, это будет системный подход, независимо от COVID-19 и на последующие годы, то есть, эти медработники будут защищены. Это постоянные меры, не временные. А сейчас это была очень сильная поддержка для наших коллег, и особенно, когда нам не хватало кадров. Сейчас мы обучили, дополнительно инфекционистов подготовили. Мы сейчас более подготовлены, чем это было год назад», - резюмировал Цой.

<https://ortcom.kz/ru/novosti/1633526014>

Сколько студентов и школьников заболели коронавирусом в Казахстане

В Министерстве здравоохранения РК рассказали, сколько школьников и студентов заболели коронавирусом, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В связи с началом нового учебного года министерством проводится ежедневный мониторинг заболеваемости среди школьников. Зарегистрировано 9 185 случаев КВИ, что составляет 0,26% от общего числа учащихся. Установлено более 102 тысяч контактных, из них у 624 установлен положительный результат», - сказал в ходе брифинга в СЦК Алексей Цой. По его данным, среди студентов зарегистрировано 1 282 случая, в том числе 935 – среди студентов сузов и 347 случаев среди студентов вузов, что составляет 0,2% от числа учащихся сузов и 0,08% от числа учащихся вузов. «Низкий уровень заболеваемости среди студентов высших учебных заведений еще раз наглядно демонстрирует эффективность вакцинации», - отметил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/skol-ko-studentov-i-shkol-nikov-zaboleli-koronavirusom-v-kazahstane_a3845542\]\(https://www.inform.kz/ru/skol-ko-studentov-i-shkol-nikov-zaboleli-koronavirusom-v-kazahstane_a3845542\)](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-studentov-i-shkol-nikov-zaboleli-koronavirusom-v-kazahstane_a3845542)

Названы лидеры-области по охвату вакцинацией от коронавируса

Сколько человек получили вакцину от коронавируса в Казахстане, рассказал министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«На сегодняшний день использовано 14,4 млн доз вакцины, из них первым компонентом привиты 7 766 146 человек, что составляет 77,9% от подлежащего населению. Вторым компонентом охвачены 6 756 266 человек или 67,8%», - сказал Алексей Цой во время брифинга в СЦК. Также министр сообщил, что лидерами по охвату вакцинации против коронавирусной инфекции являются Восточно-Казахстанская, Туркестанская области, города Алматы и Шымкент.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/nazvany-lidery-oblasti-po-ohvatu-vakcinaciy-ot-koronavirusa_a3845545\]\(https://www.inform.kz/ru/nazvany-lidery-oblasti-po-ohvatu-vakcinaciy-ot-koronavirusa_a3845545\)](https://www.inform.kz/ru/nazvany-lidery-oblasti-po-ohvatu-vakcinaciy-ot-koronavirusa_a3845545)

Отставание от темпа вакцинации прокомментировал глава Минздрава РК

С чем связано то, что от планируемых 10 млн человек в итоге к концу сентября привиты около 7 млн человек? На этот вопрос ответил министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В первую очередь, стоит вопрос по доступности вакцин на рынке Казахстана. Вы знаете, все страны начали заявлять свою потребность, и мы поэтапно наращивали объем. Сейчас мы видим, что в принципе мы подходим. Летом у нас был определенный спад по вакцинации. Сейчас в осенний период снова видим подъем. Люди вернулись из отпусков, сейчас уже не сомневаются в том, что есть коронавирус, вакцина работает. Мы видим по цифрам, что заболевает подавляющее большинство невакцинированных граждан», - прокомментировал министр. По его словам, на первом этапе было определенное недоверие, и часть граждан колебалась. «Сейчас уже видим, что практически 7,7 млн граждан доверились и получили вакцину. У нас осталось буквально 4 млн человек из взрослого населения, которые не вакцинировались. Но в целом большинство взрослых вакцинировались. Посмотрите на Израиль, Великобританию.

В первые месяцы было резкое количество вакцинации, сейчас небольшое количество вакцинируется, то есть сначала повышенный спрос, дальше идет остальная вакцинация. Сейчас в принципе этими темпами, которыми идем, видим, что у нас неплохой уровень вакцинации», - пояснил Алексей Цой. Журналист спросила, связывает ли Минздрав это отставание с недостаточным доверием людей к вакцине. «В целом сама коронавирусная инфекция – новая инфекция. Поэтому все с осторожностью к этому относятся, смотрят: как реагирует, как защищает. И только после этого делают выводы. Часть населения сразу идет. Сейчас видим, что вакцинация идет хорошими темпами. Это нормальная реакция на новшество. Человек так реагирует не только в нашей стране, но и по всему миру. Это нормальное явление», - добавил спикер.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/otstavanie-ot-tempa-vakcinacii-prokomentiroval-glava-minzdrava-rk_a3845613\]\(https://www.inform.kz/ru/otstavanie-ot-tempa-vakcinacii-prokomentiroval-glava-minzdrava-rk_a3845613\)](https://www.inform.kz/ru/otstavanie-ot-tempa-vakcinacii-prokomentiroval-glava-minzdrava-rk_a3845613)

Какой вакциной можно привиться казахстанцам для совершения хаджа

Какой вакциной можно привиться казахстанцам для совершения хаджа? Об этом рассказал министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В целом для посещения хаджа каждая страна выставляет свои требования. У нас сейчас есть в наличии вакцина Vero Cell, аккредитованная ВОЗ. То есть, если страна предъявляет требования по вакцинам, зарегистрированным Всемирной организацией здравоохранения, у нас такая вакцина есть, ею можно привиться и обеспечить выезд», - пояснил глава Минздрава. Алексей Цой напомнил, что при регистрации казахстанской вакцины QazVac Всемирной организации здравоохранения откроется доступ на другие рынки, соответственно, для посещения хаджа. «По нашим отечественным вакцинам проходим процедуру регистрации ВОЗ, как только вакцина будет зарегистрирована, получит общий доступ на другие рынки. Казахстан – практически шестая страна, которая в клинический оборот ввела вакцину, которую самостоятельно разработала. И многие страны, аккредитованные ВОЗ, у них налажены процедуры регистрации, специальные службы для этого есть. Ту вакцину, которую мы разработали, интегрируем в международное сообщество. Мы прорабатываем эти алгоритмы регистрации, формируем документы. Это большой этап – новое для Казахстана. Но и в то же время прорыв. Как только пройдет регистрация, вакцина будет доступна по всему миру», - добавил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kakoy-vakcinoy-mozhno-privit-sya-kazahstancam-dlya-soversheniya-hadzha_a3845633](https://www.inform.kz/ru/kakoy-vakcinoy-mozhno-privit-sya-kazahstancam-dlya-soversheniya-hadzha_a3845633)

Будут ли казахстанских подростков прививать вакциной «Спутник V»

Будут ли подростков прививать вакциной «Спутник V», ответил министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Отметим, в СМИ сообщалось о том, что в России проходит исследование «Спутника V» для детей от 12 до 17 лет. «В Казахстане согласно законодательству клинические исследования на детях запрещены. Мы не проводим. Как только страны-производители произведут у себя клинические исследования, пройдут все параметры безопасности, стабильности вакцин, будут результаты клинических исследований, у себя в стране начнут применять - только после этого мы рассматриваем регистрацию вакцины у себя в стране, только после этого допускаем на рынок в страну», - сказал в ходе брифинга в СЦК Алексей Цой. «Поэтому, как только будут четкие результаты, если они будут положительные и иметь хороший эффект, мы у себя можем также уточнять инструкцию по применению. Здесь вопрос связан с тем, чтобы сами страны-производители у себя проверили, зарегистрировали, только после этого в Казахстан завозится вакцина», - уточнил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/budut-li-kazahstanskih-podrostkov-privivat-vakcinoy-sputnik-v_a3845594](https://www.inform.kz/ru/budut-li-kazahstanskih-podrostkov-privivat-vakcinoy-sputnik-v_a3845594)

Вопрос вакцинации детей от пяти лет прокомментировал Алексей Цой

Вакцинацию детей от пяти лет прокомментировал министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Неделю назад Pfizer заявил о том, что они провели испытания на детях с 5 до 11 лет и пришли к выводу, что она эффективна для них. В этой связи, будет ли меня Казахстан план по вакцинации этой категории?» - спросил в ходе брифинга в СЦК журналист. «Действительно, такие клинические исследования были проведены в США, хорошие результаты. Сейчас идет процедура непосредственно регистрации уже новых требований в самой стране, в США. Как только официально будут внесены такие изменения в инструкцию самим производителем, конечно, Казахстан тоже будет рассматривать этот вопрос. На данный момент в США пока официально нет в инструкции такой нормы. Это было в рамках клинических исследований. Как только появится подтверждение и официально регистрируют и начнут принимать, мы тоже будем у себя рассматривать», - пояснил Алексей Цой во время брифинга в СЦК

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/vopros-vakcinacii-detey-ot-pyati-let-prokommentiroval-aleksey-voj_a3845654](https://www.inform.kz/ru/vopros-vakcinacii-detey-ot-pyati-let-prokommentiroval-aleksey-voj_a3845654)

До конца года будет расширен объем вакцинации – глава Минздрава РК

До конца года будет расширен объем вакцинации. Об этом рассказал министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Вакцинация идет своим чередом. Вакцинация осуществляется с согласия граждан, кроме тех пунктов, где подлежат обязательной вакцинации именно наиболее подверженные контактные группы, там, где высокий риск заболеть. Мы обеспечили доступность вакцины. Основная задача, когда говорили о самом охвате вакциной – 10 млн должно быть к осени, и мы говорили, что обеспечим доступность. Доступность обеспечена. Более 11 млн доз вакцины уже поставлено. Еще дополнительно идет 4 млн доз от Pfizer. Мы до 10 млн обеспечили в регионах доступность получения вакцины. Сейчас вакцинация идет. В принципе видим, что уровень растет», - пояснил глава Минздрава. Алексей Цой отметил, что само понятие «подлежащее население» – это те, кому вообще можно поставить вакцину, те, которых определили, что им нужно поставить вакцину. «Поэтому поставили 10 млн человек, посмотрели с учетом отводов медицинских. Некоторые регионы достигли показателей. Но мы поэтапно расширяем охват. Если посмотреть: первым компонентом привито 40,7%, а вторым – 35,3 % от общего населения страны. Поэтому поэтапно охватываем. До конца года будет расширен объем. Это будет свыше 10 млн человек. То есть, мы учитывали сам период вакцинации до осеннего периода. Дальше будет расширяться. По ответственности мы считаем, что позиция выполнена, вакцин в достаточном количестве, граждане сейчас могут прийти и вакцинироваться. Каких-то очередей нет», - добавил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/do-konca-goda-budet-rasshiren-ob-em-vakcinacii-glava-minzdrava-rk_a3845575](https://www.inform.kz/ru/do-konca-goda-budet-rasshiren-ob-em-vakcinacii-glava-minzdrava-rk_a3845575)

Будет ли ревакцинироваться Алексей Цой

Министра здравоохранения РК Алексея Цоя спросили, будет ли он делать ревакцинацию, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Когда ревакцинация станет доступной в Казахстане, планируете ли Вы привиться? Если да, то выбрали ли Вы вакцину?» - спросили министра в ходе брифинга в СЦК. «Если я буду подлежать ревакцинации, то конечно, одним из первых я это сделаю», - ответил Алексей Цой. Также министр сказал, какой вакциной он будет вакцинироваться. «Будет зависеть от того, какое решение будет. Если решение будет прививаться любой вакциной, возможно, будем определяться», - отметил А. Цой. По словам министра, сейчас прорабатываются все вопросы касательно заключения по ревакцинации населения. «Каждая страна в первую очередь ориентируется на собственных производителей. Нужно будет смотреть, как только заключение мы получим, мы на все вопросы ответим. Для нас это ключевой вопрос сейчас», - сказал глава Минздрава.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/budet-li-revakcinirovat-sya-aleksey-voj_a3845607](https://www.inform.kz/ru/budet-li-revakcinirovat-sya-aleksey-voj_a3845607)

О возможных сроках ревакцинации населения рассказал глава Минздрава РК

Министр здравоохранения РК Алексей Цой прокомментировал вопрос ревакцинации населения. По его словам, вопрос не требует спешки, нужно грамотно изучить источники, международный опыт, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«По ревакцинации сейчас изучаются подходы. Казахстан вошел в группу высокого уровня Европейского региона ВОЗ, именно в рабочую группу, которая сейчас занимается стандартами и стратегией по ревакцинации. Было предварительное заключение о том, что нужно делать ревакцинацию с осторожностью. При этом в первую очередь вакцинировать уязвимые слои населения и тех граждан, у которых отсутствуют антитела. Сейчас по кратности, какие вакцины нужны, в какой дозировке - идет рассмотрение нашей внутренней комиссии по иммунизации. Буквально в ближайшее время на межведомственной комиссии будут представлены предложения, параметры по утверждению в целом самой программы», - прокомментировал глава Минздрава на брифинге в СЦК. По его словам, ведомство внимательно следит за опытом других стран. Подходы очень разные, сказал Алексей Цой. «Но в целом есть общая динамика, что от 6 до 9 месяцев ревакцинация запускается во многих странах. В первую очередь, она запускалась в тех странах, где сама вакцинация началась в прошлом году. То есть, ноябрь-декабрь прошлого года. Сейчас уже больше 9 месяцев прошло с момента второй вакцинации в этих странах. У нас это время ближе подходит к ноябрю-декабрю. Сейчас у нас есть время, мы должны получить определенный опыт, который есть в мире. Думаю, в ближайшее время будут четкие ориентиры, как мы будем делать, какими вакцинами, в какие сроки. Вопрос не требует такой спешки. Надо все грамотно проверить: источники, данные, международный опыт. Думаю, в ближайшее время озвучим, как только утвердит Межведомственной комиссией», - отметил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/o-vozmozhnyh-srokah-revakcinacii-naseleniya-rasskazal-glava-minzdrava-rk_a3845550

Сколько доз вакцины Pfizer будет поставлено в Казахстан

4 млн доз вакцины Pfizer планируется поставить в Казахстан. Об этом рассказал министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«По Pfizer мы подписали финальный контракт, есть несколько различных документов. Финальный контракт подписали. Планируется поставить порядка 4 млн доз. Поставка ожидается. Думаю, в ближайшее время мы получим в четвертом квартале. Поставим в октябре-ноябре. Будет дополнительная информация. Соответственно, будет выдержана вся холодовая цепь», - пояснил глава Минздрава. По его словам, в каждом регионе будут холодильные оборудования, которые будут соответствовать нужному режиму: - 80. «Поэтому все условия будут созданы. Сами пункты вакцинации созданы. Принцип аналогичный. Единственное, что разница в режиме хранения, температуре. Поэтому здесь дополнительное оборудование будет установлено во всех регионах. Думаю, к моменту поставки вакцины будет готова холодовая цепь. В будущем это позволит нам иметь свою многоступенчатую возможность содержания вакцин при различных температурах. У нас будет возможность хранить вакцины любой страны», - добавил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-doz-vakciny-pfizer-budet-postavleno-v-kazahstan_a3845552

Каким видом теста можно точно определить наличие КВИ

Каким видом теста можно точно определить наличие коронавируса в организме человека? Об этом рассказал министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«У нас есть различные ПЦР-тесты. Некоторые коммерческие компании их ставят. Вопрос в другом, что Всемирная организация здравоохранения для официального подсчета количества и для единого подхода статистики использует проверенные ПЦР-тесты. Поэтому окончательный результат, которые верифицируются – это золотой стандарт ПЦР-теста. Хотя есть применение антигена, ИФА-тестов, они у нас рынке присутствуют другие тесты, зарегистрированы в Казахстане», - пояснил министр. По его словам, есть несколько таких тестов, зарегистрированных в Казахстане, которые используются и при желании их можно использовать. «Сейчас в некоторых труднодоступных местах, где нужен экспресс-тест, прорабатывается вопрос использования таких тестов внутри страны. Качество, как производитель заявляет, у некоторых есть больше 90 % эффективности. Но в любом случае окончательный диагноз коронавирусной инфекции признается после ПЦР-теста», - добавил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/kakim-vidom-testa-mozhno-tochno-opredelit-nalichie-kvi_a3845651

Сезон гриппа и ОРВИ: Алексей Цой обратился к казахстанцам

Министр здравоохранения РК Алексей Цой обратился к казахстанцам на фоне сезона гриппа и ОРВИ, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Клиника коронавирусной инфекции и острой респираторной вирусной инфекции схожа. Учитывая предстоящий эпидемический сезон гриппа и ОРВИ, необходимо своевременно обращаться за медицинской помощью», - сказал Алексей Цой во время брифинга в СЦК. «Еще раз хочу обратить ваше внимание, всем нам необходимо также соблюдать простые меры профилактики, своевременно получить вакцинацию и сделать все, чтобы не заразиться и не заразить других. Стабилизация эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции здоровье каждого из нас и наших близких в наших руках», - обратился к казахстанцам Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/sezon-grippa-i-orvi-aleksey-coy-obratilsya-k-kazahstancam_a3845667

850 случаев ОРВИ зарегистрировали в Казахстане с 1 сентября

В Казахстане с 1 сентября зарегистрировано 850 случаев ОРВИ, а грипп не установлен. Об этом сообщил министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ». «В связи с началом эпидсезона по гриппу и ОРВИ, министерством проводится мониторинг заболеваемости, вакцинации населения. В республике с 1 сентября зарегистрировано 850 случаев ОРВИ, грипп не установлен. На сегодняшний день против гриппа привито 694 710 человек, из них 684 051 – на бесплатной основе, 9 370 за счет работодателей и 1 289 - на платной основе», - сказал во время брифинга в СЦК Алексей Цой. По данным министра, наибольший процент охвата населения прививкой отмечается в Туркестанской (9,8%), Павлодарской (4,3%), Карагандинской (3,9%) областях и в городе Шымкент (3,4%). Вакцина, по словам главы Минздрава, имеется в достаточном количестве.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/850-sluchaev-orvi-zaregistrovali-v-kazahstane-s-1-sentyabrya_a3845560

Распространение коронавируса не может зависеть от уличной температуры – Марат Шоранов

Распространение коронавируса не может зависеть от уличной температуры. Об этом заявил **первый вице-министр здравоохранения РК Марат Шоранов**, отвечая на вопрос по поводу того, почему летом коронавирус особенно прогрессирует, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Во время брифинга в СЦК журналист спросил, почему коронавирус особенно проявляется летом, а уровень заболеваемости снижается осенью и зимой. «В каждом государстве свои климатические условия. Действительно, вирус замедлился зимой и прогрессировал к весне и лету. Мы не можем сказать, что распространение вируса зависит от температуры. Климат России, наверное, нам близок.

В крупном государстве волна разная. У нас такая же ситуация. Но вакцинация гарантирует тому, что такие волны не будут прогрессировать», - сказал во время брифинга в СЦК первый вице-министр здравоохранения РК Марат Шоранов. Марат Шоранов при этом отметил, что снижение заболеваемости коронавирусом отмечалось и в прошлом году.

«Мы ожидаем, что благодаря вакцинации количество больных весной сократится. Сейчас мы можем сделать прогноз только на ближайшие два месяца. Поэтому есть только прогноз до ноября. Ситуация должна быть стабильной. Думаю, что в начале года мы сможем объяснить, что будет весной следующего года», - пояснил первый вице-министр.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/rasprostranenie-koronavirusa-ne-mozhet-zaviset-ot-ulichnoy-temperatury-marat-shoranov_a3845623

Можно ли будет снимать маски при формировании коллективного иммунитета

Можно ли будет снимать маски при формировании коллективного иммунитета? На этот вопрос ответил первый вице-министр здравоохранения РК Марат Шоранов, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Сейчас пока нет решения о снятии масок. Если скажете почему, даже если вакцинировались, сохраняется вероятность заражения других людей. Поэтому мы не рассматриваем положение, когда снимем маски. Только сохранив масочный режим и вакцинировавшись, можем победить пандемию», - пояснил первый вице-министр здравоохранения Марат Шоранов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/mozhno-li-budet-snimat-maski-pri-formirovanii-kollektivnogo-immuniteta_a3845632](https://www.inform.kz/ru/mozhno-li-budet-snimat-maski-pri-formirovanii-kollektivnogo-immuniteta_a3845632)

Почему не разглашается стоимость закупа вакцины Pfizer, пояснили в Минздраве

Сегодня в ходе брифинга в СЦК руководство Министерства здравоохранения ответило на вопрос журналистов о том, почему не разглашается стоимость закупа вакцины Pfizer. Об этом передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Что касается цены, на данный момент получили письмо от компании Pfizer о неразглашении данных. Поэтому не можем предоставить эту информацию. Нужно обращаться в компанию Pfizer. Иначе условия контракта не будут выполнены и сроки поставки не будут выдержаны», - ответил министр Алексей Цой на вопрос журналиста о стоимости закупа вакцины Pfizer. По словам первого вице-министра здравоохранения Марата Шоранова, 4 октября был заключен договор с компанией Pfizer. «Согласно договору конфиденциальности можем сказать о количестве вакцин, о том, кого будем прививать: это дети с 12 до 18 лет и беременные и кормящие женщины. Что касается бюджета, на сегодняшний день пока не можем сказать по договору», - добавил Марат Шоранов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/pochemu-ne-razglashaetsya-stoimost-zakupa-vakciny-pfizer-poyasnili-v-minzdrave_a3845657](https://www.inform.kz/ru/pochemu-ne-razglashaetsya-stoimost-zakupa-vakciny-pfizer-poyasnili-v-minzdrave_a3845657)

Вакцинация студентов будет продолжаться - Минздрав РК

Об этом заявили в Минздраве, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Что касается вакцинации студентов. На сегодня мы можем говорить о том, что около 50% студентов вакцинировано, мы уже видим эффективность вакцинации. Заболевших среди них - 0,08%. Это еще одно весомое подтверждение эффективности вакцинации. Вакцинация студентов будет продолжаться», - сказала во время брифинга в СЦК **председатель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК Айжан Есмагамбетова**. По ее словам, неблагоприятных проявлений после вакцинации среди студентов в целом по стране не зарегистрировано. «Регистрируются реакции такие как местного, общего характера, то есть незначительное повышение температуры, боль на месте укола. В принципе, это никогда не считалось и не считается неблагоприятным проявлением после иммунизации», - сказала она.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-studentov-budet-prodolzhat-sya-minzdrav-rk_a3845578](https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-studentov-budet-prodolzhat-sya-minzdrav-rk_a3845578)

Опасен ли Eta-штамм коронавируса - ответ Минздрава РК

Опасен ли новый вариант коронавируса Eta-штамм, рассказали в Минздраве РК, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Напомним, 21 сентября сообщалось, что новый штамм коронавируса Eta зафиксировали в Казахстане. «Действительно, на территории нашей страны выделен Eta-штамм. На сегодня Eta-штамм по классификации ВОЗ не считается штаммом, который вызывает беспокойство или озабоченность.

Уже сегодня ВОЗ отмечает, что количество выявленных случаев в мире постепенно снижается. Это еще раз подтверждает, что Eta-штамм не представляет большой опасности, по сравнению, как мы говорим о дельта-штамме, британском штамме, которые характеризуются высокой заразностью и быстрой передачей», - сказала **председатель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Минздрава РК Айжан Есмагамбетова** в ходе брифинга в СЦК.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/opasen-li-eta-shtamm-koronavirusa-otvet-minzdrava-rk_a3845562](https://www.inform.kz/ru/opasen-li-eta-shtamm-koronavirusa-otvet-minzdrava-rk_a3845562)

Сколько человек заразились коронавирусом после получения вакцины

Сколько человек заразились коронавирусом после получения вакцины, рассказала председатель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Минздрава РК РК Айжан Есмагамбетова, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Что касается количества заразившихся после вакцинации, на сегодня это 29212 человек или 0,37 % от числа вакцинированных. После первого компонента - 8631, после второго компонента - 20581. Если говорить по разбивке по вакцинам, «Спутник V» - 24766 или 0,4 % от числа привитых, первый компонент - 7319, второй компонент - 17447. QazVac - это также 0,2 % от числа вакцинированных, в абсолютных числах - 655. 255 - после первого компонента, 400 - после второго компонента», - пояснила Айжан Есмагамбетова.

По CoronaVac - 0,3 % от числа вакцинированных, 824 - оба компонента, 264 - после первого компонента, 560 - второй компонент. Sinofarm - 2930: это 0,2% о числа вакцинированных, 781 - после первого компонента, 21049 - после второго компонента. «Также зарегистрирована заболеваемость вакцинированных от Pfizer - 23, Astra Zeneca - 4, Moderna - 3. То есть, по-прежнему цифры заболевших среди вакцинированных к удельному количеству вакцинированных остаются минимальными», - добавила спикер.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-chelovek-zarazilis-koronavirusom-posle-polucheniya-vakciny_a3845596](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-chelovek-zarazilis-koronavirusom-posle-polucheniya-vakciny_a3845596)

Сколько школ закрыли на карантин с начала учебного года в Казахстане

Сколько школ закрыто на карантин с начала учебного года? Об этом рассказала председатель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Минздрава РК Айжан Есмагамбетова, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«С начала года на карантин было закрыто порядка 7 тысяч классов. Но хочу напомнить, что классы на карантин закрываются на 14 дней и сегодня по факту на карантин закрыто около 3 тысяч школ по всей стране», - пояснила Айжан Есмагамбетова.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-shkol-zakryli-na-karantin-s-nachala-uchebnogo-goda-v-kazahstane_a3845643](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-shkol-zakryli-na-karantin-s-nachala-uchebnogo-goda-v-kazahstane_a3845643)

Стоимость закупа вакцины Pfizer не смогли озвучить в Минздраве РК

Сумму для закупа вакцины Pfizer не могут озвучить в Минздраве согласно договору конфиденциальности, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В целом 4 октября был заключен договор с компанией Pfizer. По нему есть договор конфиденциальности, на сегодня можем сказать о количестве вакцин, а это как уже говорилось ранее 4 млн. Также можем сказать о той категории, которые в числе первых получают эту вакцину: а именно дети, беременные и кормящие женщины.

По бюджету, на сегодня - этот момент мы пока не можем сказать», - сказал во время брифинга в СЦК **директор департамента организации медицинской помощи МЗ РК Азамат Дюсенов**.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/stoimost-zakupa-vakciny-pfizer-ne-smogli-ozvuchit-v-minzdrave-rk_a3845659](https://www.inform.kz/ru/stoimost-zakupa-vakciny-pfizer-ne-smogli-ozvuchit-v-minzdrave-rk_a3845659)

Сколько человек скончались от сопутствующих заболеваний после получения вакцины

Количество скончавшихся от сопутствующих заболеваний после получения вакцины назвал директор департамента организации медицинской помощи Минздрава РК Азамат Дюсенов, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«По смертности от других заболеваний, при которых коронавирус был сопутствующей патологией – за 8 месяцев этого года всего скончались 2185 человек. В январе – 273 случая, в феврале – 221 случай, в марте -187, в апреле - 154, в мае – 189 человек, в июне – 405, в июле -266, в августе -490 случаев», - сообщил Азамат Дюсенов. Что касается вакцинированных умерших с февраля по август 2021 года, всего умерших от КВИ после вакцинации двумя компонентами составило 482 человека или 5 %. В разрезе регионов высокий удельный вес от количества умерших от кви отмечается в Туркестанской области, Шымкенте, Восточно-Казахстанской и Костанайской областях. «В разрезе наименования вакцин, наибольший удельный вес -75,3 % вакцинированы ГамКовидВаком. Затем идет – 15,5 % Nayat-Vax», - добавил директор департамента организации медицинской помощи.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-chelovek-skonzhalis-ot-soputstvuyuschih-zabolevaniy-posle-polucheniya-vakciny_a3845583](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-chelovek-skonzhalis-ot-soputstvuyuschih-zabolevaniy-posle-polucheniya-vakciny_a3845583)

В ходе мониторинга соблюдения карантинных мер выписано штрафов более чем на 2 млрд тенге

С 01 января по 05 октября региональными Департаментами санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК и мониторинговыми группами проведено 186 390 рейда. Всего проверками был охвачен 997 892 объект субъектов предпринимательства. Из общего количества выявлено 27 113 объекта с нарушениями (2,7 %).

Большое количество недостатков в соблюдении карантинных мер выявлено в ВКО (5 396), Туркестанской области (4 493), в г. Алматы (3 988), г. Шымкент (2 490), Карагандинском регионе (1 702) и г. Нур-Султан (1 633).

В числе основных допущенных нарушений - функционирование объектов, деятельность которых запрещена в период карантина, несоблюдение режима ограничений, проведение несанкционированных массовых мероприятий.

В итоге проведенных 4 123 внеплановых проверок, выдано 3 797 предписаний, передано 395 материала в суд, приостановлена деятельность 113 объектов.

К ответственности за нарушения ограничительных мер в том числе карантинных привлечено 25 328 субъектов малого и среднего бизнеса. Административные штрафы выписаны на 15 375 хозяйствующих субъектов и 10 003 физических лиц. Общая сумма санкций, подлежащая уплате со стороны нарушителей, составляет более 2,1 млрд тенге.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/265830?lang=ru>

Удар ниже пояса

Очередной фейк, связанный с прививкой от коронавируса, рассылают друг другу казахстанцы: якобы вакцинация против COVID-19 приводит к мужскому бесплодию.

В соцсетях с высокой скоростью распространяется сообщение о том, что алматинский врач-гинеколог, уролог, эндокринолог Ирина ПРОКУШЕВА “на основе статистических данных” пришла к выводу о том, что у заболевших коронавирусом или вакцинированных от него мужчин исчезают сперматозоиды. Дальше говорится о том, что якобы 9 октября состоится встреча Прокушевой и других врачей с министром здравоохранения Алексеем ЦОЕМ, на которой будет подниматься вопрос о прекращении принудительной вакцинации и аннулировании системы Ashuq.

В пресс-службе Минздрава эту информацию опровергли, а также подчеркнули, что вопросы отмены вакцинации и системы Ashuq вообще не рассматриваются.

Что касается утверждения о связи мужского бесплодия и вакцинации против коронавируса, то сайт StopFake, организованный Мининформации, приводит международное исследование, в котором приняли участие здоровые мужчины от 18 до 50 лет, ожидающие получения мРНК-вакцины против COVID-19. В эксперименте ученые анализировали количество сперматозоидов в их семенной жидкости до и после прививки. Отмечается, что согласно результатам вакцинация не только не оказывает негативного воздействия на количество и качество мужских половых клеток, а напротив, увеличивает их количество и подвижность.

При этом в StopFake не развенчали слухи о влиянии самого коронавируса на мужскую фертильность. Как показало недавнее исследование китайских ученых, у переболевших COVID-19 намного чаще наблюдается гибель сперматозоидов. Их концентрация в семенной жидкости снижается в пять раз, подвижность уменьшается вдвое, аномалии формы сперматозоидов встречаются в четыре раза чаще.

<https://time.kz/articles/ukogo/2021/10/06/udar-nizhe-poyasa>

Новый вирус для Android приходит под видом СМС о вакцинации от коронавируса

Пользователем нужно быть осторожнее с подозрительными сообщениями.

Появилась очередная вредоносная программа для **Android**. Она распространяется с помощью текстовых сообщений. Хакеры стараются вынудить жертву перейти по ссылке, после чего крадут ее персональные и финансовые данные, хранящиеся на мобильном устройстве.

Зловред, который используется в этих атаках, получил название **TangleBot**. Известно, что его впервые использовали в сентябре, а для полноценной работы в системе он запрашивает ряд разрешений.

Главная цель TangleBot — получить доступ, который нужен для перехвата переписок и кражи персональных данных. Например, вирус может мониторить активность пользователя, использовать камеру смартфона, прослушивать голосовые сообщения, отслеживать местоположение и т. д.



На атаки TangleBot **обратили** внимание специалисты компании **Proofpoint**, подчеркнувшие, что главным вектором доставки вредоноса являются **СМС**. Хакеры маскируют такие сообщения под уведомления о записи на вакцинацию от коронавируса. Обычно в СМС есть ссылка, по которой пользователь якобы узнает больше информации о требованиях к вакцинации. Пройдя по ней, жертва видит уведомление о необходимости обновить **Adobe Flash Player**. К сожалению, вряд ли рядовой пользователь знает, что Adobe не поддерживает Flash Player на

мобильных устройствах вот уже 9 лет. Если владелец Android-устройства соглашается установить обновление, ему выдаются девять диалоговых окон, с помощью которых зловред обеспечивает себе необходимые права в системе.

Ранее специалисты по информационной безопасности из Нидерландов **обнаружили** новый вирус, получивший название **Vulture**, который может красть данные с Android-устройств. Вирус умеет делать скриншоты экрана, а также фиксировать данные о нажатиях и передавать их хакерам.

https://live24.ru/tehnologii/gadzhety/novyi-virus-dlya-android-prihodit-pod-vidom-sms-o-vakcinacii-ot-koronavirusa.html?utm_source=smi2

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	170819 ↑419	162947 (95%) ↑975	7872	
г. Нур-Султан:	142446 ↑290	137139 (96%) ↑478	5307	
Карагандинская область:	99732 ↑169	90788 (91%) ↑175	8944	
Алматинская область:	52059 ↑145	50287 (97%) ↑35	1772	
Атырауская область:	50586 ↑46	49202 (97%) ↑109	1384	
Павлодарская область:	47084 ↑120	44372 (94%) ↑240	2712	
Восточно-Казахстанская область:	45115 ↑87	36983 (82%) ↑189	8132	
Акмолинская область:	42499 ↑56	40577 (95%) ↑148	1922	
г. Шымкент:	40255 ↑73	38378 (95%) ↑81	1877	
Западно-Казахстанская область:	37740 ↑51	30120 (80%) ↑37	7620	
Костанайская область:	33963 ↑101	29898 (88%) ↑133	4065	
Актюбинская область:	33090 ↑70	31507 (95%) ↑340	1583	
Северо-Казахстанская область:	25054 ↑98	22935 (92%) ↑163	2119	
Мангыстауская область:	22955 ↑6	20428 (89%) ↑40	2527	
Жамбылская область:	20266 ↑43	19301 (95%) ↑56	965	
Кызылординская область:	18047 ↑32	17144 (95%) ↑76	903	
Туркестанская область:	14452 ↑22	13799 (95%) ↑32	653	
Всего (коронавирус):	896162 ↑1828	835805 (93%) ↑3307	48968	11389 ↑39
Всего (пневмония):	76517 ↑235	63902 (84%) ↑385	11746	869
ИТОГО:	972679 ↑2063	899707 (92%) ↑3692	60714	12258 ↑39

- красная зона
- желтая зона
- зеленая зона

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

С начала сегодняшнего дня 06.10.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 1828 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 419 чел., г. Нур-Султан - 290 чел., Карагандинская область - 169 чел., Алматинская область - 145 чел., Атырауская область - 46 чел., Павлодарская область - 120 чел., Восточно-Казахстанская область - 87 чел., Акмолинская область - 56 чел., г. Шымкент - 73 чел., Западно-Казахстанская область - 51 чел., Костанайская область - 101 чел., Актюбинская область - 70 чел., Северо-Казахстанская область - 98 чел., Мангыстауская область - 6 чел., Жамбылская область - 43 чел., Кызылординская область - 32 чел., Туркестанская область - 22 чел;

- выздоровело 3307 инфицированных: г. Алматы - 975 чел., г. Нур-Султан - 478 чел., Карагандинская область - 175 чел., Алматинская область - 35 чел., Атырауская область - 109 чел., Павлодарская область - 240 чел., Восточно-Казахстанская область - 189 чел., Акмолинская область - 148 чел., г. Шымкент - 81 чел., Западно-Казахстанская область - 37 чел., Костанайская область - 133 чел., Актюбинская область - 340 чел., Северо-Казахстанская область - 163 чел., Мангыстауская область - 40 чел., Жамбылская область - 56 чел., Кызылординская область - 76 чел., Туркестанская область - 32 чел;

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/skolko-kazahstantsev-umerli-koronavirusa-pnevmonii-sutki-448904/

46 человек скончались от коронавируса и пневмонии за сутки в Казахстане

Обновлены данные о зарегистрированных случаях летального исхода COVID-19 и пневмонии с признаками коронавируса в Казахстане, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МЗ РК. По данным Минздрава, за 4 октября зарегистрировано 36 умерших от заболевания COVID-19 (КВИ+) и семь летальных исходов пневмонии с признаками коронавируса (КВИ-).

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/46-chelovek-skonchalis-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-za-sutki-v-kazahstane_a3845244

Состояние 202 пациентов с коронавирусом крайне тяжелое - Минздрав РК

На 6 октября лечение от коронавирусной инфекции продолжают получать 56 708 человек (–48 968 + и 7 740 КВИ-), передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Министерства здравоохранения.

Из них в стационарах находится 9 551 пациент, амбулаторно лечатся 47 157 пациентов. Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся: • в тяжелом состоянии – 748 пациентов, • в состоянии крайней степени тяжести – 202 пациента, • на аппарате ИВЛ – 125 пациентов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/sostoyanie-202-pacientov-s-koronavirusom-krayne-tyazheloe-minzdrav-rk_a3845239

В Казахстане два мегаполиса и две области остаются в «красной» зоне

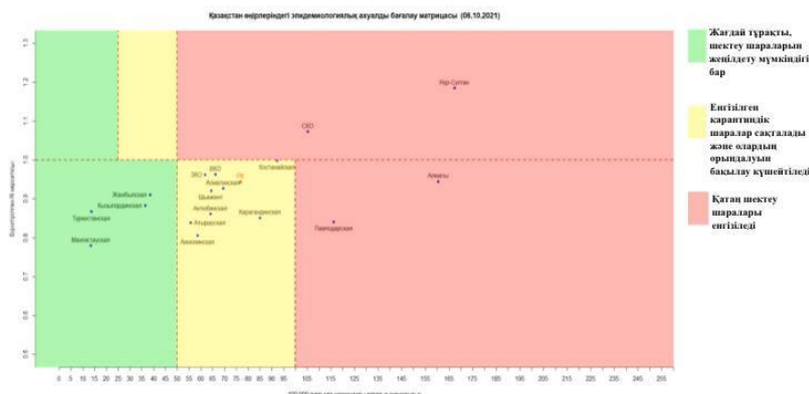
Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации по коронавирусу в регионах Казахстана на 6 октября 2021 года, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

В «красной» зоне: гг. Нур-Султан, Алматы, Павлодарская, Северо-Казахстанская области. В «желтой» зоне: г. Шымкент, Атырауская, Алматинская, Акмолинская, Актюбинская, Костанайская, Карагандинская, Западно-Казахстанская, Восточно-Казахстанская области. В «зеленой» зоне: Туркестанская, Жамбылская Мангистауская, Кызылординская области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-kazahstane-dva-megapolisa-i-dve-oblasti-ostayutsya-v-krasnoi-zone_a3845268

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана

Қазақстан өңірлеріндегі эпидемиологиялық ахуалды бағалау матрицасы (06.10.2021)



По состоянию на 06.10.2021 по регионам РК:

- в «красной» зоне (4) - г. Алматы, г. Нур-Султан, Павлодарская, Северо-Казахстанская;
 - в «желтой» зоне (9) - Карагандинская, Алматинская, Атырауская, Восточно-Казахстанская, Акмолинская, г. Шымкент, Западно-Казахстанская, Костанайская, Актюбинская;
 - в «зеленой» зоне (4) - Мангистауская, Жамбылская, Кызылординская, Туркестанская.
- <https://findhow.org/4268-karta-koronavirusa-covid-19-v-kazahstane.html>

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 01.10.2021:

Всего сделано: 14 522 412 вакцин ▲66444 за сутки	
Привито 1-ой вакциной: ▲25282 за сутки	
7.8 млн	7 766 146 (40.8%)
19 млн	
Привито 2-мя вакцинами: ▲41162 за сутки	

6 756 266 (35.5%)
6.8 млн
19 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;"> ↑7750 за сутки 768 485 (56.5%) </div> 768.5 тыс <div style="text-align: right;">1.4 млн</div>	<div style="text-align: center;"> ↑7709 за сутки 620 276 (45.6%) </div> 620.3 тыс <div style="text-align: right;">1.4 млн</div>
г. Алматы:	<div style="text-align: center;"> ↑1992 за сутки 960 857 (47.8%) </div> 960.9 тыс <div style="text-align: right;">2 млн</div>	<div style="text-align: center;"> ↑3678 за сутки 884 962 (44%) </div> 885 тыс <div style="text-align: right;">2 млн</div>
Северо-Казахстанская область:	<div style="text-align: center;"> ↑430 за сутки 243 239 (45%) </div> 243.2 тыс <div style="text-align: right;">540 тыс</div>	<div style="text-align: center;"> ↑802 за сутки 222 050 (41.1%) </div> 222.1 тыс <div style="text-align: right;">540 тыс</div>
г. Шымкент:	<div style="text-align: center;"> ↑995 за сутки 531 814 (48.3%) </div> 531.8 тыс <div style="text-align: right;">1.1 млн</div>	<div style="text-align: center;"> ↑4192 за сутки 438 659 (39.8%) </div> 438.7 тыс <div style="text-align: right;">1.1 млн</div>
Туркестанская область:	<div style="text-align: center;"> ↑1690 за сутки 906 350 (43.9%) </div> 906.4 тыс <div style="text-align: right;">2.1 млн</div>	<div style="text-align: center;"> ↑7073 за сутки 764 849 (37.1%) </div> 764.8 тыс <div style="text-align: right;">2.1 млн</div>
Павлодарская область:	<div style="text-align: center;"> ↑535 за сутки 303 702 (40.5%) </div> 303.7 тыс <div style="text-align: right;">749 тыс</div>	<div style="text-align: center;"> ↑919 за сутки 275 599 (36.8%) </div> 275.6 тыс <div style="text-align: right;">749 тыс</div>
Акмолинская область:	<div style="text-align: center;"> ↑515 за сутки 285 802 (38.9%) </div> 285.8 тыс <div style="text-align: right;">735.3 тыс</div>	<div style="text-align: center;"> ↑972 за сутки 256 723 (34.9%) </div> 256.7 тыс <div style="text-align: right;">735.3 тыс</div>
Карагандинская область:	<div style="text-align: center;"> ↑1575 за сутки 529 994 (38.6%) </div> 530 тыс <div style="text-align: right;">1.4 млн</div>	<div style="text-align: center;"> ↑1656 за сутки 471 518 (34.3%) </div> 471.5 тыс <div style="text-align: right;">1.4 млн</div>
Костанайская область:	<div style="text-align: center;"> ↑387 за сутки 319 682 (37.1%) </div> 319.7 тыс <div style="text-align: right;">860.6 тыс</div>	<div style="text-align: center;"> ↑938 за сутки 292 374 (34%) </div> 292.4 тыс <div style="text-align: right;">860.6 тыс</div>
Жамбылская область:	<div style="text-align: center;"> ↑2474 за сутки 470 692 (41%) </div> 470.7 тыс <div style="text-align: right;">1.1 млн</div>	<div style="text-align: center;"> ↑2437 за сутки 376 841 (32.9%) </div> 376.8 тыс <div style="text-align: right;">1.1 млн</div>
г. Нур-Султан:	<div style="text-align: center;"> ↑427 за сутки 435 144 (35.7%) </div> 435.1 тыс <div style="text-align: right;">1.2 млн</div>	<div style="text-align: center;"> ↑1094 за сутки 396 947 (32.6%) </div> 396.9 тыс <div style="text-align: right;">1.2 млн</div>
Алматинская область:	<div style="text-align: center;"> ↑1797 за сутки 763 951 (36.4%) </div> 764 тыс <div style="text-align: right;">2.1 млн</div>	<div style="text-align: center;"> ↑3589 за сутки 676 146 (32.2%) </div> 676.1 тыс <div style="text-align: right;">2.1 млн</div>
Кызылординская область:	<div style="text-align: center;"> ↑2397 за сутки 316 073 (38.4%) </div> 316.1 тыс <div style="text-align: right;">823.8 тыс</div>	<div style="text-align: center;"> ↑1191 за сутки 263 995 (32%) </div> 264 тыс <div style="text-align: right;">823.8 тыс</div>
Актюбинская область:	<div style="text-align: center;"> ↑650 за сутки 319 173 (35.4%) </div> 319.2 тыс <div style="text-align: right;">902.6 тыс</div>	<div style="text-align: center;"> ↑1538 за сутки 283 904 (31.5%) </div> 283.9 тыс <div style="text-align: right;">902.6 тыс</div>
Западно-Казахстанская область:	<div style="text-align: center;"> ↑565 за сутки 223 798 (33.7%) </div> 223.8 тыс	<div style="text-align: center;"> ↑1004 за сутки 200 971 (30.3%) </div> 201 тыс

	664.1 тыс	664.1 тыс
Атырауская область:	<p style="text-align: center;">↑701 за сутки 229 024 (34.5%)</p>	<p style="text-align: center;">↑1592 за сутки 194 062 (29.2%)</p>
	229 тыс	194.1 тыс
Мангыстауская область:	<p style="text-align: center;">↑402 за сутки 158 366 (21.6%)</p>	<p style="text-align: center;">↑778 за сутки 136 390 (18.6%)</p>
	158.4 тыс	136.4 тыс
	664.4 тыс	664.4 тыс
	733.1 тыс	733.1 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

Розыгрыш двухкомнатной квартиры среди вакцинированных состоится 7 октября в Нур-Султане

Розыгрыш двухкомнатной квартиры среди вакцинированных в Нур-Султане состоится 7 октября в 14:10 в прямом эфире на телеканале «Хабар». Двухкомнатная квартира расположена в районе Сарыарка, в 900 метрах от берега реки Есиль, ЖК - «Рио-де-Жанейро». Спонсором выступает строительная компания G-Park, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу столичного акимата.

Участие в автоматическом розыгрыше 2-комнатной квартиры примут жители старше 18 лет, получившие 1-ый компонент вакцины в период с 25 июня по 28 сентября текущего года в любом из городских пунктов вакцинации, как в медучреждениях, так и ТРЦ и ТД. Кроме того, в прямом эфире также будут разыграны ценные подарки: три iPhone12, холодильники, телевизоры, микроволновки, пылесос, утюг, фен и др.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/rozygrysh-dvuhkomnatnoy-kvartiry-sredi-vakcinirovannyh-sostoitsya-7-oktyabrya-v-nur-sultane_a3845588) https://www.inform.kz/ru/rozygrysh-dvuhkomnatnoy-kvartiry-sredi-vakcinirovannyh-sostoitsya-7-oktyabrya-v-nur-sultane_a3845588

56 детей с коронавирусом остаются в инфекционных стационарах Алматы

В Управлении общественного здоровья Алматы рассказали о ситуации с коронавирусом и темпах вакцинации, передает корреспондент МИА «Казинформ».

За 5 октября зарегистрировано 419 случаев коронавирусной инфекции (местные), из них 403 случаев с симптомами и 16 без симптомов. «Выписано всего 200 человек, поступило – 166. Итого в инфекционных стационарах (3 179 коек) физически находится 1 514 человек (в том числе 56 детей). В отделениях реанимации и интенсивной терапии всего – 172. На ИВЛ – 31, на неинвазивной ИВЛ – 78, High flow занято – 47 аппаратов», - сообщили в УОЗ Алматы. На сегодняшний день на дому под наблюдением мобильных бригад ПМСП и Телемедицинского центра находится 3485 пациентов, с симптомами – 3344 (с легкой и средней степенью), без симптомов – 141. За прошедшие сутки вакцинировано первым компонентом 2004 человека, вторым компонентом – 3504 человека. На 5 октября вакцинировано первым компонентом 960 898 человек, вторым компонентом 873 476 человек. Из общего количества привитых лица старше 60 лет составляют 118 694 человека.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/56-detey-s-koronavirusom-ostayutsya-v-infekcionnyh-stacionarah-almaty_a3845476) https://www.inform.kz/ru/56-detey-s-koronavirusom-ostayutsya-v-infekcionnyh-stacionarah-almaty_a3845476

Более 763 тысяч человек вакцинировались от COVID-19 в Алматинской области

В Алматинской области количество вакцинированных от коронавируса первым компонентом составило более 763 тысяч человек, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В пресс-службе департамента санитарно-эпидемиологического контроля области сообщили, что на сегодня первым компонентом вакцины привито 763 972, а вторым - 676 224 человек. На 6 октября в области зарегистрировано 52 058 лабораторно подтвержденных случаев КВИ, из них с симптомами 38 209. Темп прироста КВИ по области при сравнении за последние две недели остается на одном уровне 0,4%. Наибольший темп прироста за последнюю неделю отмечается в Алакольском - 0,8%, Енбекшиказахском - 0,5%, Каратальском - 0,6%, Кербулакском - 0,5%, Сарканском - 0,5%, Кегенском - 0,5% районах. За последние сутки зарегистрировано 145 случаев КВИ, из них 112 симптомных и 33 бессимптомных случаев. Из всех выявленных случаев 29 - это дети до 14 лет.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/bolee-763-tysyach-chelovek-vakcinirovalis-ot-covid-19-v-almatinskoy-oblasti_a3845508) https://www.inform.kz/ru/bolee-763-tysyach-chelovek-vakcinirovalis-ot-covid-19-v-almatinskoy-oblasti_a3845508

Количество нарушителей карантина с «красным» статусом растет в Алматинской области

В Алматинской области количество нарушителей карантина с «красным» статусом в Ashyq выросло до 2770 человек, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В области 9884 объектов являются участниками пилотного проекта «Ashyq». «По данным Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности, за период с 10 июня по 6 октября 2021 года, выявлено 3711 нарушений санитарно-карантинного режима гражданами Алматинской области. В том числе зафиксировано 2770 человек с «красным» и 941 посетителя с «желтым» статусом. Наложено 122 штрафов в отношении лиц с «красным» статусом на сумму 5 338 110 тенге. Так же в отношении граждан с «желтым» статусом выдано 381 постановлений с требованиями о необходимости соблюдения условий домашнего карантина», - сообщили

в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля области. Отмечается, что мониторинговой группой охвачено 6378 субъектов малого и среднего бизнеса, по выявленным фактам недобросовестного использования приложения, 1108 участников проекта были исключены с платформы «Ashyq». Недавно сообщалось, что в Алматинской области зафиксировано 2737 человек с «красным» статусом в Ashyq.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kolichestvo-narushiteley-karantina-s-krasnym-statusom-rastet-v-almatinskoy-oblasti_a3845501](https://www.inform.kz/ru/kolichestvo-narushiteley-karantina-s-krasnym-statusom-rastet-v-almatinskoy-oblasti_a3845501)

46 инфицированных COVID-19 выявили в Атырауской области

За последние сутки COVID-19 выявили у 46 жителей Атырауской области. Очагом распространения опасной инфекции остается город Атырау, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за последние сутки в регионе выявили 46 заболевших коронавирусной инфекцией. В частности, в городе Атырау подтверждено 32 новых случая заражения Covid-19. В результате скрининга выявлено четверо заболевших на месторождении Тенгиз. Распространяется инфекция и в районах области. Так, за последние сутки в Жылыойском районе выявили двоих заболевших, в Индерском районе - пятерых, в Исатайском районе - одного, в Курмангазинском районе - двое заболевших. Заболевание у 30 пациентов с коронавирусной инфекцией протекает с соответствующими симптомами. У 16 человек симптоматика отсутствует. За прошедшие сутки в области от коронавируса вылечились 109 человек. В настоящее время в домашних условиях получают лечение 488 человек, в модульной больнице - 108, во второй областной больнице – 49 пациентов, в районных инфекционных стационарах - 38. В инфекционном стационаре на месторождении Тенгиз - 70 человек. По темпам распространения инфекции Атырауская область расположена в «желтой» зоне.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/46-inficirovannyh-covid-19-vyyavili-v-atyrauskoy-oblasti_a3845346](https://www.inform.kz/ru/46-inficirovannyh-covid-19-vyyavili-v-atyrauskoy-oblasti_a3845346)

675 человек привились первым компонентом за сутки в Атырауской области

В регионе, где продолжается массовая вакцинация населения от COVID-19, за сутки первым компонентом вакцин привились 675 человек, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за последние сутки первый компонент вакцин от коронавирусной инфекции получили 675 местных жителей. Всего в период с 1 февраля 2021 года первым компонентом вакцинировано 228 893 человека, вторым компонентом привито 193 952 местных жителя. В регионе действует колл-центр по вакцинации населения. Получить информацию о наличии вакцин в поликлиниках можно по номеру: 98-02-92. Как ранее сообщалось, 46 инфицированных COVID-19 выявили в Атырауской области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/675-chelovek-privilis-pervym-komponentom-za-sutki-v-atyrauskoy-oblasti_a3845456](https://www.inform.kz/ru/675-chelovek-privilis-pervym-komponentom-za-sutki-v-atyrauskoy-oblasti_a3845456)

Бердибек Сапарбаев раскритиковал темпы вакцинации в Жамбылской области

Эпидемиологическую ситуацию в Жамбылской области обсудили в Таразе, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщили в пресс-службе главы региона, на аппаратном совещании под председательством акима Жамбылской области Бердибека Сапарбаева рассмотрена санитарно-эпидемиологическая ситуация в регионе. Всего в регионе зарегистрировано 20 223 случая заражения коронавирусом. Только за последнюю неделю количество зараженных увеличилось на 2,1 процента. По данным областного управления здравоохранения, вакцину от коронавируса получили 485 980 жителей, или 84 процента от подлежащих вакцинации. Отмечаются проблемы с ходом прививочной кампании в Таразе, Шуском и Мойынкумском районах. В числе городских поликлиник, в которых значительно упали темпы вакцинации, числятся «Болашак» и «Даримет». «За последние сутки зарегистрировано 44 случая заболевания коронавирусом, - отметил Бердибек Сапарбаев. - Занятость инфекционных коек составила 34 процента, реанимационных – 25 процентов». Глава региона отметил, что Жамбылская область пока находится в «зеленой» зоне, однако ситуация в стране и области обостряется, и нельзя терять бдительность. Поэтому вакцинация - это единственный на сегодня способ обезопасить себя от вируса. «Установленные сроки прививочной кампании подходят к концу. Всего 84 процента подлежащих вакцинации жамбылцев получили прививку. За вчерашний день в Меркенском районе вакцинировано всего лишь 30 жителей, в Жуалынском – 42, а в Мойынкумском районе за день ни один житель не получил прививку. Это очень плохой результат», - раскритиковал работу акимов Бердибек Сапарбаев. По информации облуправления здравоохранения, в этом году пик заболеваемости COVID-19 пришелся на июль – август. За три последних месяца ежедневное число заболевших, заполняемость инфекционных и реанимационных коек сократилась в 2 - 3 раза. Лечебно-профилактические организации Жамбылской области имеют достаточный запас медикаментов. Состояние здоровья больных в инфекционных стационарах находится на постоянном контроле, заверили в медицинском ведомстве.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/berdibek-saparbaev-raskritikoval-tempy-vakcinacii-v-zhambylskoy-oblasti_a3845524](https://www.inform.kz/ru/berdibek-saparbaev-raskritikoval-tempy-vakcinacii-v-zhambylskoy-oblasti_a3845524)

Очередной рост ежесуточного числа инфицированных зарегистрировали в СКО

В Северо-Казахстанской области вновь возросло ежесуточное число инфицированных коронавирусом, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Накануне в регионе выявили 93 новых случая. За минувшие сутки это число возросло до 98. Из них 87 имели симптомы заболевания. По информации пресс-службы департамента санитарно-эпидемиологического контроля, коронавирус выявили у жителей всех районов области и города Петропавловска. В областном центре – 37 новых случаев. В районе М.Жумабаева – девять, в Мамлютском, Кызылжарском и Жамбылском – по восемь, в районе Шал акына и Айыртауском – по пять, в районе им. Г.Мусрепова и Аккайынском – по четыре, в Тайыншинском и Есильском

районах – по три новых инфицированных, в Уалихановском – два, в Акжарском и Тимирязевском – по одному. Всего за сутки в регионе провели 1 317 ПЦР-исследований на коронавирус. Общее число инфицированных с начала пандемии превысило 25 тысяч человек. В 73% случаев наблюдались симптомы заболевания. Вакцинация в регионе идет медленными темпами. На 6 октября, первый компонент вакцины получили 243 239 человека. За сутки вакцинировались 430 человек. Полный курс вакцинации прошли 222 050 жителей региона.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/ocherednoy-rost-ezhesutochnogo-chisla-inficirovannyh-zaregistrovali-v-sko_a3845513](https://www.inform.kz/ru/ocherednoy-rost-ezhesutochnogo-chisla-inficirovannyh-zaregistrovali-v-sko_a3845513)

Каким объектам запретили работать в СКО – новое постановление

Главный санитарный врач Северо-Казахстанской области Асет Жуматаев подписал новое постановление, согласно которому с 9-го октября в регионе вводится ряд ограничений, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Согласно документу, вводится запрет на работу объектов культуры, в частности проведение репетиций, театров, кинотеатров, бильярдных, компьютерных клубов, боулингов, детских развлекательных центров, игровых площадок в закрытых помещениях, аквапарка, ночных клубов, караоке, банкетных залов. Запрещено проведение спортивных мероприятий со зрителями, поминок, конференций, форумов, зрелищных, памятных и семейных мероприятий, в том числе на дому с массовым скоплением людей, выставок, корпоративов. Детские кабинеты коррекции, детские и взрослые образовательные центры могут работать при заполняемости не более 15 человек. Центры и салоны красоты, парикмахерские, услуги маникюра и педикюра, медицинские центры, стоматологии – по предварительной записи. Гостиницы и отели могут работать при заполняемости не более 80%. Крытые рынки, СПА-центры, бассейны, спортивные комплексы будут приостанавливать деятельность на субботу и воскресенье. Объекты общественного питания будут работать с 9.00 до 20.00 часов при заполняемости до 50%, но не более 30 мест. Столовые могут работать с 9.00 до 24.00 часов. ТРЦ, торговые дома, объекты торговли непродовольственными товарами площадью свыше 2 тысяч квадратных метров в будние дни будут функционировать в обычном режиме, с приостановлением деятельности на субботу и воскресенье (за исключением находящихся внутри объектов по продаже продовольственных товаров, аптек). Организации, офисы при условии проведения вакцинации сотрудников против COVID-19 осуществляют деятельность без учета требований по процентному соотношению сотрудников работающих на дистанционном и очном формате работы. При этом допускается работа в очном режиме всех сотрудников, получивших полный курс вакцинации против COVID-19 и переболевших COVID-19 в течение последних 3 месяцев. В противном случае – 80% штата должны перейти на удаленный режим работы. Ограничение деятельности не распространяется на участников проекта «Ashyq». К ним действуют критерии ограничения деятельности социально-экономических объектов, участвующих в проекте «Ashyq». Напомним, со 2-го октября Северо-Казахстанская область находится в «красной» зоне по распространению коронавируса. За минувшие сутки по области выявили 98 инфицированных. Ежесуточное число новых случаев заболевания COVID-19 в регионе увеличивается на протяжении нескольких дней.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kakim-ob-ektam-zapretili-rabotat-v-sko-novoe-postanovlenie_a3845608](https://www.inform.kz/ru/kakim-ob-ektam-zapretili-rabotat-v-sko-novoe-postanovlenie_a3845608)

ЗАРУБЕЖЬЕ

Число выявленных случаев COVID-19 в мире превысило 235,8 миллиона

Число зарегистрированных случаев коронавируса в мире превысило 235,8 млн, сообщил американский Университет Джона Хопкинса.

По данным учреждения, всего в мире зафиксировано 235 807 157 случаев заболевания COVID-19.

От вызываемых коронавирусом осложнений скончались 4 816 287 человек, следует из сообщений университета.

В число стран с более чем 20 млн случаев инфицирования COVID-19 входят США, Индия и Бразилия.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) сообщила, что штамм коронавируса «дельта» за последнюю неделю увеличил свою географию до 192 стран и территорий.

https://russian.rt.com/world/news/914584-sluchai-covid-hopkins?utm_source=smi2

В ВОЗ заявили о снижении заболеваемости коронавирусом в мире на 9% за неделю

Во Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) заявили, что число новых случаев заражения COVID-19 уменьшилось за семь дней на 9%, а летальных исходов – на 4%, сообщает [Life.ru](https://life.ru).

Такая тенденция наблюдается с августа этого года. По данным ВОЗ, достаточное снижение новых пациентов с COVID-19 зафиксировано в Африке (на 43%), Восточном Средиземноморье (на 21%), Юго-Восточной Азии (на 19%), Западно-Тихоокеанском регионе (на 12%) и Америке (на 12%).

При этом в европейских странах заболеваемость за последнюю неделю увеличилась на 5%.

<https://www.m24.ru/news/obshchestvo/06102021/186280?from=smi2agg>

ВОЗ: дельта-штамм COVID-19 зафиксирован в 192 странах мира

«Поскольку деятельность по выявлению вариантов вируса SARS-CoV-2 активизируется на национальном и наднациональном уровнях, включая расширение возможностей для секвенирования генома, продолжает увеличиваться число стран, областей и территорий, информирующих о наличии вариантов, вызывающих обеспокоенность», — приводит ТАСС сообщение ВОЗ.

Отмечается, что сообщения о наличии дельта-варианта поступили из 192 стран, тогда как неделей ранее речь шла о 187 государствах.

Штамм «дельта» известен специалистам с октября 2020 года после его обнаружения в Индии.

https://russian.rt.com/world/news/914577-voz-delta-covid?utm_source=smi2

В ВОЗ отметили вклад РПЦ в оказание духовной поддержки больным коронавирусом

Больничные священники оказывают неоценимую духовную поддержку пациентам с COVID-19, заявил директор Европейского бюро Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Ханс К्लюге.

По его словам, в России существует сильная традиция больничных капелланов.

"РПЦ оказывает неоценимую поддержку наиболее нуждающимся, независимо от пола, национальности, вероисповедания и социального положения", — цитирует Ключе [ТАСС](#).

По словам представителя ВОЗ, духовная поддержка занимает важное место в системе здравоохранения. Он подчеркнул, что духовная и психологическая поддержка имеет фундаментальное значение для ухода за пациентами в период выздоровления, а также на последних этапах жизни.

Ключе добавил, что коронавирус дает возможность переосмыслить представление о медицинской и социальной помощи и придать новый смысл роли тех, кто оказывает медицинскую и иную помощь.

<https://www.m24.ru/news/obshchestvo/06102021/186317?from=smi2agg>

В России за сутки выявили 25 133 новых случая COVID-19

За минувшие 24 часа в России зарегистрировано 25 133 новых случая [коронавируса](#) в 85 регионах страны. Об этом в среду, 6 октября, сообщил оперативный штаб по борьбе с распространением заболевания.

Так, наибольшее число случаев зафиксировано в [Москве](#) (3589) и Санкт-Петербурге (2187). От последствий инфекции за последние сутки погибло 929 пациентов. Число вылечившихся составило 19 841 человек.

Всего на текущий момент в России выявлено 7 662 560 случаев COVID-19. Зарегистрировано 212 625 случаев смерти от последствий коронавируса, выздоровели 6 778 900 человек.

Днем ранее вице-премьер РФ Татьяна Голикова заявила, что темпы распространения коронавируса в России приближаются к [«негативному рубежу» в 30 тыс. новых случаев в сутки](#). По ее словам, темпы прироста новых случаев выросли более чем на 30% по сравнению с прошлым годом.

В тот же день пресс-секретарь президента РФ Дмитрий Песков заявил, что в Кремле обеспокоены статистикой по коронавирусу в России. По его словам, одной из причин плохих показателей [является недостаточный уровень вакцинации](#) населения.

<https://iz.ru/1231564/2021-10-06/v-rossii-za-sutki-vyjavili-25-133-novykh-sluchaia-covid-19>

В России впервые за сутки умерли от COVID-19 более 900 человек

Исторические рекорды по числу смертей от COVID-19 зафиксированы за последние сутки сразу в нескольких регионах России. При этом в Москве и Петербурге прежние пики пока не достигнуты

За последние сутки в России от коронавирусной инфекции COVID-19 умерли 929 человек, что стало новым максимумом с начала пандемии, свидетельствуют данные федерального оперативного штаба. Предыдущий рекорд был зафиксирован днем ранее — 5 октября было объявлено о смерти от коронавируса 895 человек.

Быстрый рост смертности от COVID-19 начался в России в конце сентября. Если 27 сентября от болезни скончались 779 человек, то сегодняшний показатель оказался ровно на 150 человек больше. При этом на стыке месяцев смертность от COVID-19 в России била рекорды четыре дня подряд: 28 сентября было зафиксировано 852 смерти, 29 сентября — 857, 30 сентября — 867 смертей, а 1 октября — 887 смертей. 2 и 4 октября отмечалось небольшое снижение, которое затем вновь сменялось ростом.

<https://www.rbc.ru/society/06/10/2021/615d5f119a7947c0a75c3c51>

Путин оценил ситуацию с распространением коронавируса в России

России удастся сдержать новую волну заболеваемости населения. Президенту России Владимиру Путину доложили о ходе борьбы с COVID-19 Главная задача — наращивать темпы вакцинации населения России, сообщает [телеканал «Известия»](#).

В свою очередь, Владимир Путин отметил, что здоровье людей — прямой путь к восстановлению экономики страны после пандемии. Президент призвал акцентировать внимание на занятости молодежи.

«Здоровье, сохранение жизни наших граждан — это, безусловно, наивысший приоритет. Вторая задача, которая тоже чрезвычайно важна, — это сохранение и восстановление после пандемии экономики. Один из важнейших показателей восстановления экономики — это рынок труда. И в целом, как мы говорим, он, можно считать, в целом восстановился. Тем не менее есть вопрос, который и раньше вызывал у нас озабоченности определенные, сейчас тем более — это молодежная занятость», — сообщил российский лидер.

При этом отмечается, что доля молодежи среди заболевших коронавирусом начала расти. В этой связи заместитель председателя правительства России Татьяна Голикова отметила, что в России еще низкий уровень коллективного иммунитета. «На сегодняшний день привиты первым компонентом 47,4 млн человек, полностью привиты 42,2 млн человек. Повторно вакцинированы и вакцинированы после болезни 1,9 млн человек. Но чтобы достигнуть показателей коллективного иммунитета, которые мы для себя определили, нужно еще привить первично 35,9 млн человек и осуществить повторную вакцинацию переболевших более чем шесть месяцев назад или вакцинированных более чем шесть месяцев назад 7,6 млн человек», — сказала Голикова.

В свою очередь, глава Минздрава Михаил Мурашко подчеркнул, что коечный фонд не испытывает дефицита мест. Он отметил, что во всех регионах России вакцины запасены минимум на два месяца.

«Что насстораживает: сегодня вовлекается и молодой возраст в течение заболевания, не является он уже сегодня страховкой, и студенты также могут быть и заболевшими, и, в общем-то, встречаются в том числе с тяжелым заболеванием, и могут являться переносчиками для своих близких и родственников. Поэтому мы сегодня развернули, у нас достаточное количество пунктов вакцинации, вакцин запасы более чем на два месяца в каждом субъекте Российской Федерации», — поделился министр.

https://iz.ru/1231529/video/putin-otcenil-situaciiu-s-rasprostraneniem-koronavirusa-v-rossii?utm_source=smi2

Матвиенко оценила идею всеобщей принудительной вакцинации от COVID-19

Матвиенко: всеобщей принудительной вакцинации от коронавируса не может быть и не будет

МОСКВА, 6 окт — РИА Новости. Спикер Совфеда [Валентина Матвиенко](#) заявила, что в [России](#) не собираются вводить принудительную вакцинацию от коронавируса.

"Никакой принудительной вакцинации не будет и не может быть", — сказала спикер журналистам в среду, отметив, что нужна разъянительная работа.

"Здесь должно быть только добровольное решение большинства нашего населения, понимая, что это единственный способ удержать дальнейшее развитие пандемии", — сказала парламентарий.

<https://ria.ru/20211006/vaktsinatsiya-1753319910.html>

В Совбезе России заявили о попытках террористов использовать инфицированных COVID-19

В некоторых странах террористы пытаются использовать инфицированных COVID-19 людей, чтобы заразить гражданское население, заявил замсекретаря Совета безопасности России Юрий Коков.



В интервью «[Российской газете](#)» он подтвердил, что уже были зафиксированы попытки использования заболевших для инфицирования других людей.

«Такие действия, например, выявлены индийскими спецслужбами. В свою очередь, в Тунисе арестованы местные экстремисты, незаконно проникшие в казармы военнослужащих правоохранительных органов с целью инфицирования личного состава», — рассказал Коков.

Ранее глава Службы внешней разведки Сергей Нарышкин [сообщил](#), что в России накоплен огромный опыт по борьбе с международным терроризмом.

https://russian.rt.com/world/news/914801-sovbez-koronavirus-terrorizm?utm_source=smi2

В России предложили приостановить судебное преследование медиков из-за COVID-19

Нацмедпалата предложила приостановить судебное преследование медиков из-за COVID-19

В России призвали установить мораторий на судебное преследование медиков по делам, связанным с оказанием медицинской помощи пациентам с коронавирусом. С такой инициативой выступила Российская Национальная медицинская палата. Об этом пишет [РИА Новости](#) со ссылкой на пресс-службу организации.

В Нацмедпалате заявили, что введение моратория «пойдет на пользу всему обществу и не будет препятствовать врачам выполнять их основную обязанность — лечить людей». В организации отметили, что на данный момент судебных дел, которые связаны с лечением COVID-19, пока незначительное количество, однако некоторые юридические компании призывают граждан обращаться с исками к медицинским организациям с целью получить компенсацию морального вреда. В пресс-службе добавили, что лечение ковидных больных — это военная ситуация, а также, что нельзя зарабатывать на недостатках организации работы врачей.

В мае 2020 года медики [попросили](#) президента России Владимира Путина ввести мораторий на уголовные дела против них до конца пандемии коронавируса. Врачи совместно с юристами написали открытое письмо президенту. Речь шла о статьях, которые предусматривают наказание за смерть человека по неосторожности и причинение тяжкого вреда здоровью по той же причине, а также за неоказание помощи пациенту и нарушение санитарно-эпидемиологических правил.

Также врачи попросили приостановить уголовные наказания за превышение должностных полномочий, производство, хранение, перевозку, сбыт товаров и продукции, а также выполнение работ, которые не отвечают требованиям безопасности.

https://lenta.ru/news/2021/10/06/nazmedpalata_mediki/

В парламенте Киргизии требуют наказать чиновников за просроченную вакцину

[БИШКЕК, 6 октября 2021, 18:38](#) — REGNUM Необходимо наказать чиновников, ответственных за доставку в Киргизию просроченной англо-шведской вакцины от коронавируса «AstraZeneca». Об этом заявил депутат **Дастан Бекешев** на заседании республиканского парламента сегодня, 6 октября.

Народный избранник выразил возмущение в связи с тем, что привитые этой вакциной киргизстанцы не могут получить вторую дозу препарата из-за истечения срока годности.

Директор республиканского центра иммунопрофилактики **Гульбара Ишенанысова** заступилась за киргизстанских чиновников, договорившихся о поставках европейской вакцины.

Она отметила, что не только в Киргизию, но и в другие страны завезли противокоронавирусный препарат «AstraZeneca» с крайне малым остаточным сроком годности.

Напомним, что в начале апреля 2021 года представитель европейского лекарственного регулятора ЕМА **Марко Кавалери** подтвердил наличие связи между образованием тромбов и вакцинацией противокоронавирусным препаратом компании «AstraZeneca».

Из-за этого клиники Великобритании, Франции, Германии и ряда других европейских стра

<https://regnum.ru/news/polit/3391143.html>

Более 80 тысяч детей вакцинировали от коронавируса в Узбекистане

В Узбекистане за первую неделю добровольной вакцинации детей от коронавируса прививку получили более 80 тысяч подростков в возрасте от 12 до 18 лет, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

По данным Министерства здравоохранения РУ, на сегодняшний день от коронавируса вакцинированы 87 710 детей в возрасте от 12 до 18 лет. Детям можно сделать прививку в любом пункте вакцинации по республике с согласия их родителей и опекунов. В ведомстве отметили, что результаты клинических испытаний вакцины от коронавируса Pfizer у детей в возрасте 12-15 лет показали высокую эффективность и безопасность данного препарата. В результате ВОЗ рекомендовала вакцинировать детей и подростков старше 12 лет вакциной Pfizer. Напомним, 28 сентября в Узбекистане на добровольной основе разрешили вакцинировать от коронавируса детей старше 12 лет вакциной Pfizer.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-80-tysyach-detey-vakcinirovali-ot-koronavirusa-v-uzbekistane_a3845674](https://www.inform.kz/ru/bolee-80-tysyach-detey-vakcinirovali-ot-koronavirusa-v-uzbekistane_a3845674)

Армения столкнулась с дефицитом вакцины от коронавируса для второй прививки

Минздрав Армении сообщил о дефиците китайской вакцины от коронавируса Sinopharm

Армянские медики столкнулись с нехваткой китайской вакцины от коронавируса Sinopharm, что поставило под угрозу иммунизацию граждан второй дозой препарата. Об этом сообщает [«Sputnik Армения»](#) со ссылкой на Национальный центр по контролю и профилактике заболеваний.

Специалисты объяснили дефицит повышенным спросом в других странах и «спецификой производственного процесса». Они отметили, что на ситуацию также повлияло снижения числа авиарейсов в страну на фоне глобальных мер против пандемии.

При этом Минздрав республики уверяет, что смещение интервала прививок серьезно не скажется на здоровье граждан и формировании иммунитета от инфекции. Власти страны, как подчеркивает агентство, обещают в кратчайшие сроки договориться о поставках новой партии Sinopharm для обеспечения всех нуждающихся.

Ранее стало известно, что Ереван [начал](#) техническую подготовку к запуску производства российской вакцины от COVID-19 «Спутник Лайт». Он будет проходить под контролем специалистов из Москвы. При этом точные сроки начала выпуска препарата пока не называются.

По последним данным, с начала пандемии в Армении коронавирусом заразились более 266 тысяч человек. Жертвами инфекции стали почти 5,5 тысячи пациентов. Полный курс вакцинации прошли почти 145 тысяч граждан — около пяти процентов жителей страны.

https://lenta.ru/news/2021/10/06/arm_vaccine/

В Белоруссии за сутки выявили 1991 случай коронавируса

В Белоруссии за сутки выявили 1991 случай коронавирусной инфекции. Общее число зафиксированных случаев заболевания COVID-19 достигло 549 817.

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

Отмечается, что всего в Белоруссии выздоровели 526 648 пациентов с подтвержденным COVID-19.

Проведено в общей сложности 8 694 052 теста.

Также сообщается, что «за весь период распространения инфекции на территории страны умерли 4228 пациентов с выявленной коронавирусной инфекцией».

https://russian.rt.com/ussr/news/914702-belorussiya-sutki-koronavirus?utm_source=smi2

На Украине заявили об угрожающей ситуации с COVID-19 в ряде областей

Премьер-министр Украины Денис Шмыгаль сообщил, что ситуация с коронавирусом в некоторых областях Украины обретает угрожающий масштаб, эти регионы могут перейти в ближайшие дни в «красную зону» эпидемиологической опасности.

«В некоторых областях ситуация приобретает угрожающий масштаб... В ближайшие дни несколько областей могут попасть в «красную зону», — [приводит](#) РИА Новости слова Шмыгала.

По его словам, «красная зона» означает, что кинотеатры, кафе, рестораны, спортзалы, театры и другие заведения будут открыты при условии 100%-ной вакцинации работников и посетителей.

Учреждения образования также будут работать в случае полной вакцинации преподавателей и учеников, в ином случае обучение будет переведено в онлайн-режим.

Ранее [сообщалось](#), что число случаев заболевания коронавирусной инфекцией на Украине за сутки увеличилось на 12 662, достигнув 2 482 518.

<https://russian.rt.com/ussr/news/914681-ukraina-sluchai-covid>

COVID-катастрофа в Киеве: скорые с пациентами стоят в многочасовых очередях (ВИДЕО)

Ситуация с заболеваемостью коронавирусом на Украине в последние недели значительно ухудшилось, больницы и службы скорой помощи работают на пределе своих возможностей. Кадры со скорыми, стоящими в очереди на въезде в Александровскую больницу в Киеве, публикует один из местных каналов.

«На улице уже давно глубокая ночь, но это не мешает стоять в очереди в Александровскую больницу автомобилям скорой помощи», — констатируют в Киеве. Очевидцы уточнили, что первая бригада медиков стояла в очереди почти 5 часов. При этом сообщается, что тяжелых больных, которым требуется срочная кислородная поддержка в условиях реанимации, пропускают без очереди.

https://rusvesna.su/news/1633523086?utm_source=smi2

Более 75% взрослого населения ЕС полностью вакцинированы от коронавируса

Более трёх четвертей взрослого населения Евросоюза прошли полный курс вакцинации от коронавируса. Об этом сообщили в пресс-службе Еврокомиссии. «Более 75% взрослого населения ЕС теперь полностью вакцинированы против COVID-19», — говорится в [сообщении](#) в Twitter. В ЕК подчеркнули, что вакцинация от коронавируса защищает от заражения и госпитализации.

https://russian.rt.com/world/news/914643-evrosoyuz-chislo-vakcinirovannyh-koronavirus?utm_source=smi2

ЕС с начала пандемии экспортировал 800 млн доз вакцин

Евросоюз с начала пандемии коронавируса экспортировал 800 млн доз вакцин от COVID-19 в 130 стран. Об этом заявила председатель Еврокомиссии Урсула фон дер Ляйен.

«Мы поставили 800 млн доз в 130 стран, ещё 500 млн были предоставлены безвозмездно», — приводит ТАСС слова фон дер Ляйен на пресс-конференции по итогам саммита глав государств и правительств стран ЕС и Западных Балкан, завершившегося в Словении.

Ранее стало известно, что США и [Евросоюз запускают партнёрство с целью](#) передачи вакцин от коронавируса странам с низкими доходами.

https://russian.rt.com/world/news/914765-es-eksport-vakcina?utm_source=smi2

Covid-19 в Латвии: 16 умерших за сутки, 1 671 новый случай

За последние сутки в Латвии сделали 21 825 тестов Covid-19 — положительной оказалась 1 671 проба, сообщает Lsm.lv. Как утверждает государственный Центр профилактики и контроля заболеваний, это второй с начала пандемии максимальный суточный прирост новых случаев.

Больше новых случаев заболевания за сутки с начала пандемии регистрировали только один раз (1 861 человек). Это произошло 31 декабря 2020 года (положительными были 15% из 12 395 тестов), что ознаменовало пик предыдущей волны пандемии. Сообщается о 16 умерших: по двое — в возрастных группах 50–59 и 60–69 лет, по трое — 80–89 и 90–99 лет, шестеро — 70–79 лет.

Доля положительных тестов — 7,7%. Уровень заболеваемости (число новых случаев на 100 тыс. человек за две недели) составляет 680,5. На сегодняшний день среднее число умерших в сутки за семидневный период — 9,6. Пиковое число зафиксировано 11 января — в среднем 24 смерти в сутки.

За последние семь дней зарегистрировали 67 летальных исходов. Общее число жертв болезни составляет 2 773. В сентябре скончались в общей сложности 139 человек, в августе — 23, в июле — 43, июне — 137, в мае — 245, в апреле — 232 человека, в марте — 281, в феврале — 423 человека, в январе — 560 человек, в декабре — 429.

За минувшие две недели инфицированы 12 884 человека. Отметка в 11 000 заболевших была преодолена 3 октября, 10 000 — 2 октября, 9 000 — 30 сентября, 8 000 — 28 сентября, 7 000 — 24 сентября, 6 000 — 19 сентября, 5 000 — 14 сентября, в 4 000 — 9 сентября.

«Резко растёт поток людей, госпитализируемых с коронавирусом. Крупнейшие в Латвии стационары сильно перегружены, и это заставляет думать о введении режима чрезвычайной ситуации в них. И причина — нехватка даже не самих койко-мест, а персонала», — рассказал руководитель Латвийского общества больниц Евгений Калейс.

В ряде больниц внутренний режим ЧС введен уже с начала сентября. Это означает сокращение доступности планового лечения. С конца сентября приоритет в больницах отдается пациентам, нуждающимся в неотложной медпомощи, находящимся в остром состоянии и больным Covid-19. Ситуация усугубляется тем, что за последние годы в Латвии в результате многочисленных «оптимизаций» и бегства медперсонала за границу [намного уменьшилось](#) количество медицинских учреждений. Соответственно, рост количества больных может быстро привести к коллапсу всей системы. При этом в Минздраве еще в июле [предрекали](#) осенью новую вспышку эпидемии, но ничего сделать по ее сдерживанию не смогли.

Напомним, что вчера в Риге [три часа продолжалось](#) заседание латвийского Совета по кризисному управлению, возглавляемого премьер-министром **Кришьянисом Кариньшем**. Однако политикам так и не удалось договориться о новых мерах эпидемиологической безопасности и премьер Кариньш отбыл в Словению. «Заслушав подготовленный Минздравом „драматический доклад“ об эпидемиологической ситуации в республике, кабинет Кариньша ничего не решил. Более того, не дождавшись окончания „драматического текста“ премьер улетел в Словакию, где собираются и другие персонажи его уровня из ЕС. Будут чинить европейскую солидарность. В дальнейшем на заседании его замещал министр юстиции **Янис Борданс**. Получается текст и содержание доклада не были уж столь „драматичными“, раз настоящий патриот своей родины Кариньш решил слинять? Или возжелал скинуть с себя ответственность? Решать не решая — давний стиль этого кабинета. Ничего нового», — пишет публицист **Вадим Авва**.

По его словам, борьба с коронавирусом в Латвии свелась к распределению больших по местным меркам средств в узком кругу. В настоящее время правительство не знает, как ему поступить. Если вновь ввести в стране [локдаун](#), у населения возникнет неизбежный вопрос: зачем власти так [настойчиво требовали](#) у людей идти на вакцинацию? «Если же объявить локдаун только для невакцинированных, то у правительства в Риге совершенно нет ни средств, ни человеческих ресурсов, дабы установить режим тотального контроля за исполнением решения. И денег, чтобы его обеспечить, что, в сущности, одно и то же. Как нет денег и на пособия по простое. Меж тем емкость больничного фонда в Латвии как была в районе 1 000 коек, так и осталась. Это объясняется ограниченным числом врачей и медперсонала. Врачи и сестры милосердия существа капризные, размножаются медленно, норовят [не работать за гроши](#). Неблагодарные», — иронизирует Авва.

https://eadaily.com/ru/news/2021/10/06/covid-19-v-latvii-16-umershih-za-sutki-1-671-novyy-sluchay?utm_source=smi2aggr&utm_term=0dad7cd1f11bd5c943d0e7c82c991ae6&utm_content=84683&utm_medium=pc

Правительство Литвы заплатит 100 евро на повышение уровня вакцинации COVID - 19

ВИНЬЮШ, 6 октября - Рейтерс - Правительство Литвы объявило в среду, что заплатит 100 евро людям в возрасте 70 лет или старше, чтобы принять вакцину COVID-19, чтобы повысить уровень прививки для группы, которая отстает в Европейском Союзе.

Мы не в состоянии убедить их провести вакцинацию «Ингрида Симонайт», иначе это сказал премьер-министр **Ингрида Симонит** во время телевизионной правительственной встречи.

Хотя 73% всех взрослых литовцев остаются невакцинированными, по данным правительства, один из худших в Европе, по сравнению со средним уровнем Европейского Союза, примерно треть от 75-х годов являются вакцинированными.

Две трети смертей COVID - 19 имели место в этой возрастной группе.

Если парламент одобрит программу на следующей неделе, правительство потратит до 27 миллионов евро на оплату 75-х, которые получили полную вакцинацию в период с сентября по ноябрь.

Если вы вакцинировали себя раньше, воспользуйтесь бонусом, если вы получите ускоритель к 31 марта 2019 года или в конце окна?

Если это поможет, по крайней мере, некоторым людям принять правильное решение и избежать серьезной формы болезни или смерти - это инвестиции, которые стоит добавить Симониту.

По словам агентства Европейской Комиссии, за две недели до 27 сентября в стране 2,8 миллиона человек были на втором месте по уровню распространения COVID в ЕС, а также самый худший уровень смертности : 646 новых случаев и 81 смерть на 10,000 человек.

В Соединенных Штатах 25 августа чиновники в столичном районе Хьюстона заявили, что заплатят 100 долларов за каждого человека, получающего первую дозу вакцины от COVID, после того как президент Джо Байден призвал власти штатов, а также местные и американские территории предоставить такие платежи, чтобы повысить уровень прививок от COVID-19.

https://rusplt.ru/abroad/pravitelstvo-litvi-zaplatit-100-615da.html?utm_source=smi2

Число случаев COVID-19 в странах Балтии за сутки выросло в 1,5 раза

Москва. 6 октября. INTERFAX.RU - В странах Балтии за минувшие сутки зарегистрировано 5 273 новых случая коронавируса, в том числе 2 556 в Литве, 1 671 - в Латвии и 1 046 - в Эстонии.

Накануне общее число заболевших в трех республиках составило 3 430. Таким образом заболеваемость за сутки выросла в полтора раза.

В Эстонии за минувшие сутки были проанализированы 6 835 первичных тестов на коронавирусную инфекцию, из которых положительными оказались 1 046, сообщил в среду департамент здоровья. Накануне сообщалось о 896 случаях за сутки.

С начала пандемии в Эстонии выявлено 160 832 случая заражения COVID-19.

За сутки умерли четыре человека. Всего от коронавируса в стране скончались 1 383 заболевших. Выздоровели 146 876 человек.

Средняя суточная заболеваемость за последние 14 дней на 100 тыс. человек составила 718 случаев.

Из 1,3 млн численности населения как минимум одна доза вакцины привита 762 305 жителям, в том числе курс вакцинации завершён у 712 718 человек. По меньшей мере одной дозой вакцинированы 57,36% жителей, в том числе 67,31% взрослого населения и 72,93% лиц старше 60 лет.

Комиссия по иммунопрофилактике Эстонии рекомендовала бустерную, или третью дозу вакцины от COVID-19 людям 65 лет и старше.

Руководитель отдела инфекционных заболеваний департамента здоровья Ханна Сепп отметила, что численность госпитализированных в Эстонии сейчас ниже, чем прежде, и это придает уверенности в том, что вакцинация приносит пользу. Вместе с тем, вызывает тревогу то, что с прошлой недели вирус все больше стал распространяться среди пожилых людей и это может сказаться на плановом лечении в больницах.

По ее словам, коэффициент заражаемости на сегодня достиг 1,2 и при сохранении этой тенденции Эстония может оказаться в "красной зоне" уже во второй половине октября.

В Литве за минувшие сутки было выявлено 2 556 новых случаев заражения коронавирусом, от этой болезни скончались 14 человек, сообщило агентство BNS со ссылкой на департамент статистики. Накануне в Литве было выявлено 1 524 заболевших за сутки.

В Латвии за минувшие сутки выявлен 1 671 новый случай коронавируса и получены сообщения о смерти 16 пациентов с COVID-19, свидетельствуют данные Центра профилактики и контроля заболеваний. Накануне регистрировали 1 010 случаев заболевания.

Ранее большее количество заболевших за сутки было выявлено только 31 декабря прошлого года - 1 861 случай.

14-дневная кумулятивная заболеваемость выросла с 627,9 до 680,5 случая на 100 тыс. населения. Более высокий кумулятивный показатель в Латвии наблюдался только во время пика предыдущей зимней волны COVID-19 в январе, когда он составлял более 600 случаев в период с 30 декабря по 23 января, а в отдельные дни приближался к 700.

В Латвии COVID-19 лабораторно подтвержден у 164 801 человека, 2 773 человека с этим заболеванием умерли.

По расчетам агентства BNS, за последние 14 дней общее количество заболевших составило 12 884 человека.

В Латвии началась дополнительная вакцинация от COVID-19 людей старше 65 лет, постояльцев центров социального ухода и отдельных работников системы здравоохранения, сообщила на пресс-конференции руководитель отдела проекта вакцинации Национальной службы здравоохранения Эва Юхневича.

Ревакцинация доступна людям, достигшим 65 лет, которые не переболели COVID-19 и не менее 6 месяцев назад получили вторую инъекцию вакцины AstraZeneca или Pfizer/BioNTech.

Как сообщила руководитель Государственного совета по иммунизации Даце Завадска, дополнительная доза в настоящее время рекомендована людям старше 65 лет.

<https://www.interfax.ru/world/795682>

Заболеваемость COVID-19 в Польше за неделю выросла на 70%

Москва. 6 октября. INTERFAX.RU - Заболеваемость коронавирусом в Польше выросла за последнюю неделю на 70%, сообщили европейские СМИ со ссылкой на польский Минздрав.

За минувшие сутки в стране выявили более 2 тыс. случаев заражения COVID-19.

По словам заместителя министра здравоохранения Польши Вальдемара Краски, четвертая волна пандемии COVID-19 ускоряется, а темп вакцинации в стране замедлился.

"Сегодняшние данные (о приросте новых случаев - ИФ) - это очень быстро мигающий красный светофор. Этот тот самый момент, когда мы должны вакцинироваться, так как четвертая волна очевидно ускоряется, в особенности в тех регионах, где число вакцинированных самое низкое", - сказал Краска. При этом он указал, что правительство пока не планирует возвращать ограничения, которые действовали в предыдущие волны пандемии.

За время пандемии в Польше зафиксировали более 2,9 млн случаев коронавируса, около 75 тыс. из них имели летальный исход.

<https://www.interfax.ru/world/795584>

Москва и Тегеран договорились ускоренно наладить производство «Спутника V» в Иране

Москва и Тегеран договорились быстро наладить производство российской вакцины от коронавирусной инфекции «Спутник V» на территории Ирана.

Об этом сообщил глава Министерства иностранных дел РФ Сергей Лавров в ходе пресс-конференции по результатам переговоров с министром иностранных дел Ирана Хосейном Амиром Абдоллахияном. Стороны договорились принять меры по ускорению процесса доставки российского препарата в республику.

Власти Объединенных Арабских Эмиратов (ОАЭ) ранее одобрили для применения вакцину от коронавирусной инфекции «Спутник Лайт». Препарат планируют использовать для населения в качестве отдельной вакцины и бустера. Сообщение поступило от Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ).

<https://rueconomics.ru/546899-moskva-i-tegeran-dogovorilis-uskorenno-naladit-proizvodstvo-sputnika-v-v-irane>

ОАЭ одобрили применение вакцины "Спутник Лайт"

ОАЭ одобрили применение "Спутника Лайт" в качестве как отдельной вакцины, так и бустера

МОСКВА, 6 окт - РИА Новости. Объединенные Арабские Эмираты (ОАЭ) зарегистрировали российскую однокомпонентную вакцину "Спутник Лайт", сообщил Российский фонд прямых инвестиций ([РФПИ](#)).

"ОАЭ одобрили применение однокомпонентной вакцины "Спутник Лайт", первый компонент "Спутник V", в качестве самостоятельной вакцины. [ОАЭ](#) также одобрили "Спутник Лайт" в качестве бустерной вакцины", - говорится в сообщении, опубликованном в официальном Twitter-аккаунте вакцины "Спутник V".

"Все больше стран рассматривают "Спутник Лайт" с его усиливающей защитой с течением времени в качестве идеального бустера", - добавили в сообщении.

https://ria.ru/20211006/sputnik_layt-1753307384.html

В США начали отказывать в пересадке органов непривитым от COVID-19

Некоммерческое объединение медицинских учреждений штата Колорадо UCHealth начало отказывать в трансплантации органов тем пациентам, которые не прошли вакцинацию от COVID-19 «почти в любой ситуации». Об этом сообщает газета The Washington Post.

В UCHealth подтвердили изданию, что обязуют всех реципиентов органов вакцинироваться от COVID-19 в дополнение к прочим медицинским требованиям. По словам представителя организации Дэна Уивера, такой практики придерживаются и другие центры трансплантации органов в стране или уже переходят к ней.

UCHealth, отмечает издание, сослалось на исследования, согласно которым коронавирус приводит к смерти людей, которым пересаживают легкие. Уивер отметил, что в таких случаях летальность составляет 20–30%, тогда как обычный уровень по стране — 1,6%.

Ранее член палаты представителей штата Колорадо Тим Гейтнер опубликовал в Twitter документ, в котором говорилось, что пациентке, которая не делала прививку от коронавируса, отказали в пересадке почки. Женщину уведомили, что ее имя в перечне тех, кто ожидает донорский орган, «деактивировано». Кроме того, пациентке сообщили, что ей дается 30 дней, чтобы пройти вакцинацию, иначе ее исключат из списка.

https://www.rbc.ru/rbcfreenews/615d911f9a7947db86429403?utm_source=smi2&utm_medium=smi2&utm_campaign=smi2