



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА СНГ**

**О МЕРАХ ПО БОРЬБЕ
С КОРОНАВИРУСОМ В СТРАНАХ СНГ**
ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 95

(21 – 27 ЯНВАРЯ 2022 ГОДА)

(Веб-адрес: <http://www.cis.minsk.by/coronavirus>)



г. Минск

СНГ	3
Эксперты СНГ согласовали проект Плана совместных действий по противодействию устойчивости к противомикробным препаратам	3
Азербайджанская Республика	3
В Азербайджане сократили карантин с 14 до 7 дней.....	3
Свыше 11,9 млн доз вакцин от COVID-19 использовано в Азербайджане.....	3
Республика Армения	3
Полную вакцинацию от COVID-19 прошли в Армении почти 820 тыс. человек	3
Личные данные в QR-кодах в Армении закроют.....	3
Республика Беларусь	4
Центр вирусологии создадут в Беларуси	4
Белорусская вакцина стимулирует выработку антител против COVID-19 не ниже мировых аналогов	4
Минздрав Беларуси внес изменения в рекомендации по оказанию медпомощи пациентам с COVID-19.	4
Более 4,41 млн белорусов прошли полный курс вакцинации против COVID-19.....	4
Республика Казахстан.....	4
В Казахстане пересмотрены формат обучения и сроки карантина, снижены ограничения для бизнеса....	4
Новое постановление подписал главный санврач Казахстана.....	5
Кыргызская Республика	6
Обсуждено развитие кыргызско-российского сотрудничества в обеспечении эпидбезопасности.....	6
В Кыргызстане бустерную дозу вакцины от COVID-19 получили 40,9 тыс. граждан.....	6
Очередная партия вакцины Pfizer поступила в Кыргызстан	6
Кабмин ввел временный запрет на экспорт из страны лекарственных средств и медицинских изделий... 6	6
Республика Молдова.....	7
В Молдове из-за штамма омикрон введены новые ограничительные меры.....	7
Минздрав Молдовы обновил протокол «Коронавирусная инфекция нового типа».....	7
Почти 30% населения Республики Молдова иммунизировано по полной схеме от COVID-19.....	7
Российская Федерация.....	8
Охват взрослого населения РФ вакцинацией против COVID-19 достиг 70%.....	8
Центр Гамалеи получил разрешение на исследования вакцины «Гам-Ковид-Вак-М» для детей.....	8
Срок карантина для контактировавших с больными COVID-19 сокращен до 7 дней	8
Работодателям поручено перевести на удаленку максимальное число сотрудников	8
Правительство РФ одобрило план дополнительных мер по борьбе с омикрон-штаммом.....	8
Минздрав РФ дал рекомендации по лечению COVID-19 для привитых и переболевших.....	8
Одобрено обращение препарата AstraZeneca для профилактики COVID-19.....	8
Граждане смогут получить результаты экспресс-тестов на COVID-19 на портале госуслуг	9
Республика Таджикистан	9
63,1% граждан Таджикистана получили вторую дозу вакцины.....	9
Туркменистан	9
Гражданам Туркменистана для поездок в Россию не потребуется мобильное приложение	9
Г.Бердымухамедов: Совместная борьба с распространением коронавируса и его последствиями по-прежнему остаётся актуальной задачей	9
Республика Узбекистан.....	9
Отменено для прибывающих в Узбекистан обязательная сдача экспресс-теста на COVID-19	9
Роспотребнадзор об оказании помощи Республике Узбекистан в борьбе с коронавирусом	9
Около 90% населения Узбекистана получили первую дозу вакцины от COVID-19	10
Украина.....	10
Украинцы получают еще по 500 гривен за вакцинацию бустерной дозой.....	10
Минобразования рекомендует перевести учеников и студентов на дистанционное обучение.....	10
Свыше 15 миллионов украинцев получили первую дозу вакцины против COVID-19.....	10

СНГ

Эксперты СНГ согласовали проект Плана совместных действий по противодействию устойчивости к противомикробным препаратам

27 января, Официальный сайт Исполнительного комитета СНГ

На заседании экспертной группы по доработке и согласованию проекта Плана совместных действий по противодействию устойчивости к противомикробным препаратам 27 января экспертами государств – участников СНГ решено согласовать проект и внести в установленном порядке на рассмотрение Совета глав правительств СНГ.

Разработка проекта Плана обусловлена распространением устойчивости к противомикробным препаратам, несущей биологические и экономические угрозы для государств – участников СНГ. Он подготовлен с учетом международных норм и документов, принятых в данной сфере, национальных стратегий и планов стран Содружества, определяющих комплексный и межсекторальный подход для отраслей, где используются противомикробные препараты (здравоохранение, сельское хозяйство, в том числе животноводство, растениеводство, разведение аквакультуры, производство и оборот пищевой продукции, охрана окружающей среды).

Целью проекта Плана является развитие сотрудничества и реализация скоординированных действий государств – участников СНГ в области предупреждения и ограничения распространения устойчивости к противомикробным препаратам на основе обмена опытом в области лучших практик с использованием инструментов, одобренных международными профильными организациями, включая ВОЗ, ФАО и другие организации ООН, направленных на здоровье сбережение граждан.

Документ включает организационно-правовые и организационно-практические мероприятия, информационное и научное обеспечение мероприятий, а также кадровое обеспечение.

Азербайджанская Республика

В Азербайджане сократили карантин с 14 до 7 дней

25 января, Trend

Согласно Постановлению № 28 Кабинета министров от 22 января срок изоляции (карантина) лиц с «положительным» результатом ПЦР-теста на SARS-CoV-2 и людей, контактировавших с ними, сокращен от 14 до 7 дней. В этой связи внесены изменения в «Правила помещения на карантин при инфекционных заболеваниях, передаваемых воздушно-капельным путем на территории Азербайджана».

Срок карантина лиц с положительным результатом ПЦР-теста на SARS-CoV-2 и тех, кто находился с ними в тесном контакте, с 24 января сокращается с 14 до 7 дней. Иммунный сертификат будет выдаваться выздоровевшему гражданину через 7 дней после даты получения положительного результата ПЦР-теста на коронавирус. В случае лабораторного подтверждения COVID-19 у работника, имеющего симптомы заболевания, отпадает необходимость в тестировании на коронавирус сотрудников, находившихся с ним в тесном контакте.

Свыше 11,9 млн доз вакцин от COVID-19 использовано в Азербайджане

27 января, Азертадж

Как сообщили в Оперативном штабе при Кабинете Министров Азербайджана, общее число использованных доз вакцины по стране с начала вакцинации составляет 11 миллионов 905 тысяч 588. Количество вакцинированных на первом этапе – 5 миллионов 222 тысячи 566 человек, на втором этапе – 4 миллиона 736 тысяч 905 человек, бустерную дозу получили 1 миллион 946 тысяч 117 человек.

Республика Армения

Полную вакцинацию от COVID-19 прошли в Армении почти 820 тыс. человек

24 января, АМИ «Новости-Армения»

В Минздраве сообщили, что в Армении по положению на 23 января сделано 1 825 382 прививки против коронавирусной инфекции нового типа. Первую дозу вакцины против COVID-19 получил 999 891 человек, вторую дозу – 819 941 гражданин. Бустерную дозу вакцины получили 5 650 человек.

Личные данные в QR-кодах в Армении закроют

26 января, Sputnik

В систему Armed внесены изменения, и при сканировании QR-кодов граждан, подтверждающих их вакцинацию, личные данные, например, номер и серия паспорта не будут отображаться, сообщил директор системы А. Манукян.

В мобильном приложении Armed существует специальный QR-код, который нужно показать при входе в то или иное заведение. Изначально при сканировании кода были видны год, месяц, дата рождения, серия и номер паспорта владельца. Изначально данные граждан были включены в сертификаты их отображении при пересечении границы. Такая прозрачность противоречит закону, защищающему личные данные граждан. После обсуждений со всеми заинтересованными сторонами и структурами принято решение скрыть часть информации – вместо цифр теперь отображаются звездочки.

Республика Беларусь

Центр вирусологии создадут в Беларуси

26 января, БелТА

«Более важно в стратегическом плане - это формирование междисциплинарного коллектива и научной школы на перспективу, которые будут способны оперативно разрабатывать лекарственные средства против вновь возникающих опасных инфекций. Надо подчеркнуть, что это не только биологическая и медицинская безопасность, но и безопасность человека и страны в целом. И здесь мы не должны ни от кого зависеть. Мы создаем Центр вирусологии, чтобы обезопасить страну на перспективу», - заявил председатель Президиума Национальной академии наук Беларуси В.Гусаков.

Белорусская вакцина стимулирует выработку антител против COVID-19 не ниже мировых аналогов

26 января, БелТА

«Прототип белорусской вакцины против коронавирусной инфекции уже готов. Он проходит этапы лабораторных исследований и предварительные доклинические испытания на мелких животных. Установлено, что вакцина безопасна, хорошо переносится и не вызывает побочных явлений. Отмечу, что использование белорусской вакцины стимулирует выработку антител против вируса SARS-CoV-2 на уровне не ниже мировых аналогов», - заявил председатель Президиума Национальной академии наук В.Гусаков.

В 2022 году на очереди глубокие доклинические испытания, которые будут выполняться после выпуска опытно-промышленной партии. «После завершения доклинических испытаний перейдем на клинические исследования. Их целью станет всесторонняя оценка безопасности и эффективности, так называемый гуморальный и клеточный иммунный ответ. Затем вакцина поступит в свободное обращение», - отметил председатель Президиума НАН Беларуси.

Минздрав Беларуси внес изменения в рекомендации по оказанию медпомощи пациентам с COVID-19

27 января, Министерство здравоохранения Республики Беларусь

В приказ Министерства здравоохранения от 11 января 2022 г. № 20 «Об утверждении Рекомендаций (временных) об организации оказания медпомощи пациентам с инфекцией COVID-19 и Алгоритмов» внесены изменения.

Так, в случае положительного результата теста на антиген SARS-CoV-2 у пациента, к которому прибыла контактная бригада, исследование мазков из носоглотки на антиген SARS-CoV-2 выполняется всем совместно проживающим лицам с симптомами острой респираторной инфекции (кашель, насморк, боль в горле и др.) и/или с повышенной температурой тела. В случае отрицательного результата на антиген или в случае отсутствия возможности проведения теста при наличии клинической картины острой респираторной инфекции у пациента или совместно проживающих с ним лиц, забирается комбинированный мазок из рото-носоглотки на ПЦР.

Пациенты с инфекцией COVID-19 подлежат медицинскому наблюдению на дому (с вручением требования о соблюдении правил поведения в самоизоляции) с использованием средств телекоммуникационной связи до момента исчезновения клинических симптомов инфекции COVID-19. Но не более 21 дня с даты появления клинических симптомов инфекции COVID-19:

а) пациенты с бессимптомным течением активно не наблюдаются, инструктируются о необходимости звонка в колл-центр при появлении клинической симптоматики (период наблюдения (изоляции) - до 7 дней с даты забора биологического материала);

б) пациенты без факторов риска тяжелого течения с легкой формой течения COVID-19 наблюдаются не реже 1 раза в 3 дня до клинического выздоровления (период наблюдения (изоляции) - до 10 дней с даты появления клинических симптомов инфекции COVID-19);

в) пациенты с факторами риска тяжелого течения с легкой формой течения COVID-19 или пациенты со среднетяжелой формой течения заболевания наблюдаются ежедневно до клинического выздоровления, при необходимости (период наблюдения (изоляции) - до 21 дня с даты появления клинических симптомов инфекции COVID-19).

Более 4,41 млн белорусов прошли полный курс вакцинации против COVID-19

27 января, БелТА

Как сообщает пресс-служба Минздрава, более 5 млн 298 тыс. белорусов (56,7%) получили одну дозу вакцины против COVID-19, из них более 4 млн 417 тыс. человек (47,3%) прошли полный курс вакцинации. Одну дозу вакцины получили более 30,2 тыс. подростков 12-17 лет, из них более 1,9 тыс. детей прошли полный курс вакцинации.

Республика Казахстан

В Казахстане пересмотрены формат обучения и сроки карантина, снижены ограничения для бизнеса

25 января, Пресс-служба Премьер-Министра Республики Казахстан

На заседании Правительства под председательством Премьер-Министра А.Смаилова рассмотрен вопрос о санитарно-эпидемиологической ситуации в стране. С докладом о мерах по борьбе с коронавирусной инфекцией выступила министр здравоохранения А.Гиният.

По словам министра, рост заболеваемости, вызванный циркуляцией и распространением варианта

«Омикрон», отмечается во всех странах мира. «Впервые за весь период пандемии суточная регистрация случаев превысила 16 тысяч, это обусловлено высокой заразностью и скоростью распространения варианта «Омикрон»», — сказала А. Гиният.

За последнюю неделю уровень заболеваемости коронавирусной инфекцией вырос в 1,5 раза. Вместе с тем, снизилась летальность от коронавирусной инфекции. «По сравнению с августом месяцем, когда ежедневно регистрировалось самая высокая летальность за всю пандемию, летальность снизилась в 12,5 раза», — сказала А. Гиният.

Что касается вакцинации, на сегодня первым компонентом привито более 9,7 млн чел, вторым компонентом привито более 9 млн человек. Охвачено 80,2% подлежащего взрослому населению или 51% от численности населения РК первым компонентом и 76,4 или 47,3% вторым компонентом. Охват вакцинацией первым компонентом подростков, беременных и кормящих женщин вакциной «Pfizer» составил 28,2% подлежащего контингента, вторым компонентом – 15%. Активно продолжается ревакцинация подлежащего населения и охват составил 37%.

Говоря о предпринимаемых в стране мерах по борьбе с коронавирусной инфекцией, министр отметила в первую очередь о ситуации в образовательных учреждениях. В связи со сложной эпидемиологической ситуацией в стране, с учетом международного опыта:

Первое, по рекомендации Министерства образования и науки и ЮНИСЕФ пересмотрен формат обучения в организациях образования. Все дошкольные организации, учащиеся начальных классов и школы численностью до 600 учащихся обучаются в штатном формате. В общеобразовательных учреждениях с численностью учащихся более 600 человек набор учащихся для штатного формата обучения не должен превышать 50%, учащиеся начальных классов обучаются по дневной форме. При этом при выборе формата обучения необходимо учитывать уровень охвата вакцинацией. В вузах и колледжах также действует дифференцированный подход: лекции проходят онлайн, остальные занятия проходят по гибкому графику.

«В то же время, учитывая рост заболеваемости ОРВИ и КВИ среди детей в 1,3 раза, следует отметить, что органы санитарно-эпидемиологического надзора продолжают следить за выполнением карантинных мероприятий и в случае выявления нарушений, занятия будут переведены в онлайн режим», — сказала А. Гиният.

В связи с этим, по словам министра, акиматам областей, городов Алматы, Нур-Султан и Шымкент необходимо обеспечить соблюдение санитарно-эпидемиологических требований в организациях образования для недопущения резкого роста заболеваемости среди обучающихся.

Второе, с учетом скорости распространения и особенностей течения коронавирусной инфекции, вызванной вариантом «Омикрон», пересмотрен подход к срокам карантина и соответственно сроков изменения статуса в «Ashyq».

Так, срок карантина для близких контактных и бессимптомных больных сокращен с 14 до 10 дней. При этом, при наличии отрицательного результата ПЦР-исследования на 7 сутки карантин завершается.

Если по каким-то причинам ПЦР-тест на 7 сутки не сдан, то карантин завершается на 10 день без дополнительной сдачи ПЦР теста.

Данные критерии нашли свое отражение в постановлениях главного государственного врача по ограничительным мерам и в постановлении, определяющим правила работы и изменения статуса в «Ashyq».

Третье, в целях реализации поручений Главы государства от 21 января 2022 года, также рассмотрены и одобрены на МВК следующие подходы к снижению ограничений для субъектов бизнеса:

продолжено дальнейшее внедрение проекта «Ashyq» на объектах бизнеса;

сняты ограничения по времени работы во всех зонах, для всех объектов, допускающих посетителей как с «зеленым» так и «синим» статусом;

при использовании только «зеленого» статуса в Аштык независимо от зоны эпидриска без ограничений могут проводиться торжественные, памятные, спортивные мероприятия, выставки, форумы. Не ограничивается деятельность спорткомплексов, оздоровительных и религиозных объектов, развлекательных объектов, ТРЦ, торговых сетей.

допускается вход без ограничений при наличии «синего» статуса независимо от зоны эпидриска в отели, гостиницы, аэропорты, ж/д, автовокзалы, ЦОНЫ, отделения АО «Казпочта», банки, объекты общественного питания по типу столовых, крытые рынки, образовательные центры, СПА-центры, салоны красоты, межобластные, внутриобластные, городские перевозки.

Для ряда объектов где допускается вход посетителей с «синим» статусом:

снимаются ограничения в «зеленой» зоне;

в «желтой» – до 70%, «красной» зонах – до 60% увеличена заполняемость объектов общепита по типу ресторанов, объектов культуры, игровых и развлекательных заведений для взрослых и детей.

«За весь период пандемии не было таких масштабных послаблений карантинных мер во всех отраслях бизнеса. И это в свою очередь накладывает особую ответственность и веру в приверженность бизнеса на выполнение установленных алгоритмов безопасной работы», — отметила А. Гиният.

При этом, при выявлении риска перегрева системы здравоохранения и повышения летальности от коронавирусной инфекции, могут быть введены дополнительные ограничительные меры.

Новое постановление подписал главный санврач Казахстана

25 января, *Kazlenta.kz*

В целях предупреждения распространения коронавирусной инфекции COVID-19 главный государственный санитарный врач Е.Киясов подписал новое постановление.

Согласно тексту документа, в отдельных случаях по решению Межведомственной комиссии по недопущению возникновения и распространения КВИ на территории Казахстана допускается проведение повторного полного курса вакцинации против КВИ вакцинами, одобренными Всемирной организацией

здравоохранения: лицам, выезжающим за рубеж в целях представления интересов Республики Казахстан на международном уровне; обладателям международной стипендии «Болашак» и лицам, направляющимся на обучение за рубеж в рамках межправительственных соглашений/договоров, в том числе академической мобильности, и членам их семей - при представлении подтверждающих документов (студенческая виза, приглашение от учебного заведения) по списку, представленному Министерством образования и науки РК; студентам, самостоятельно поступившим в зарубежные учебные заведения и обучающимся в рамках межправительственных соглашений или академической мобильности, и студентам, планирующим выехать по программе Work and travel, а также членам их семей при представлении подтверждающих документов (студенческая виза, приглашение от учебного заведения) по списку, представленному Министерством образования и науки РК; пациентам, направляющимся на лечение за рубежом при предоставлении документов, подтверждающих необходимость лечения за пределами Республики Казахстан, а также лицам, сопровождающим их для лечения.

При этом проведение повторного полного курса вакцинации против КВИ допускается только после получения добровольного информированного согласия на проведение повторного курса профилактических прививок прививаемого лица или его законных представителей в письменном виде. Интервал между последней прививкой против КВИ и повторным полным курсом вакцинации против КВИ рекомендуется не менее 90 дней.

Также постановлением определены правила проведения вакцинации с применением препарата «Спутник Лайт».

Кыргызская Республика

Обсуждено развитие кыргызско-российского сотрудничества в обеспечении эпидбезопасности

21 января, Кабинет Министров Кыргызской Республики

Заместитель Председателя Кабинета Министров Кыргызстана А.Аалиев встретился с руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, главным государственным санитарным врачом России А.Поповой, на которой были обсуждены актуальные вопросы и перспективы дальнейшего сотрудничества и взаимодействия в обеспечении охраны здоровья населения, эпидемиологической безопасности и укрепления системы эпидемиологического надзора.

А.Аалиев выразил благодарность российской стороне за оказываемое Кыргызстану с начала пандемии COVID-19 содействие и помощь в борьбе с распространением коронавирусной инфекции, а также отметил заинтересованность в дальнейшем повышении потенциала, обучении кыргызстанских специалистов и обмене опытом с российскими коллегами, а также усилении материально-технической базы и инфраструктуры лабораторий.

А.Попова отметила эффективное взаимодействие профильных структур двух стран в реализации совместных проектов, направленных на борьбу с распространением опасных инфекций и подчеркнула важность дальнейшего укрепления сотрудничества.

В Кыргызстане бустерную дозу вакцины от COVID-19 получили 40,9 тыс. граждан

24 января, КНИА «Кабар»

Как сообщает Минздрав Кыргызстана всего по стране первой дозой вакцинированы от коронавируса 1 млн 297 тыс. 729 человек, второй дозой – 1 млн 76 тыс. 18 человек. Бустерную дозу получили 40 тыс. 934 граждан.

Очередная партия вакцины Pfizer поступила в Кыргызстан

24 января, КНИА «Кабар»

В рамках содействия в борьбе с пандемией 22 января США передали Кыргызстану еще 149,760 доз вакцин против COVID-19 компании Pfizer, сообщили в посольстве США в КР. Доставка вакцин организована через механизм COVAX, международной инициативы по поддержке равного доступа к вакцинам против COVID-19. В общей сложности США передали Кыргызстану более 450 тыс. доз вакцины Pfizer.

Согласно официальной статистике, полностью привиты вакциной Pfizer более 40 тыс. человек и более 62 тыс. кыргызстанцев получили одну дозу.

Кабмин ввел временный запрет на экспорт из страны лекарственных средств и медицинских изделий

25 января, Кабинет Министров Кыргызской Республики

Кабинет Министров в целях охраны жизни и здоровья населения, недопущения критического недостатка в обеспечении лекарственными средствами и медицинскими изделиями для предотвращения сложной эпидемиологической ситуации в стране установил временный запрет сроком на 6 месяцев на экспорт из Кыргызстана лекарственных средств и медицинских изделий.

В соответствии с принятым решением Министерству экономики и коммерции надлежит уведомить Комитет по защитным мерам ВТО и ЕЭК о введении временного запрета. Министерству иностранных дел в установленном порядке, не позднее трех дней с даты вступления в силу настоящего постановления, поручено уведомить Исполнительный комитет СНГ о введении временного запрета.

Республика Молдова

В Молдове из-за штамма омикрон введены новые ограничительные меры

21 января, ГИА «Moldpres»

Национальная чрезвычайная комиссия общественного здоровья приняла решение о введении с 22 января новых временных мер для прекращения распространения COVID-19, особенно в контексте роста числа случаев, вызванных новым штаммом омикрон.

Общеобразовательные учреждения будут работать онлайн с 24 января по 4 февраля. Учреждения профессионально-технического и высшего образования будут работать онлайн до 20 февраля, кроме Государственного университета медицины и фармацевтики им. Н.Тестемицану, который будет работать в смешанном режиме. Также в онлайн-режиме будут организованы научные встречи, конференции, семинары, заседания или другие профессиональные мероприятия.

Государственные и частные структуры по возможности организуют режим своей работы удаленно или по сменам. Рабочие заседания также будут проводиться онлайн, если позволяет специфика мероприятия.

Доступ совершеннолетних клиентов в любые торговые, обслуживающие и развлекательные помещения будет разрешен только при предъявлении сертификата COVID-19. Исключение из этого правила будет сделано только для доступа в специализированные или неспециализированные единицы (магазины) по продаже продуктов питания, товаров для животных, средств гигиены, аптеки, единицы по продаже фармацевтических и/или медицинских и ортопедических товаров, в медицинские и прививочные пункты, банки и их подразделения, небанковские кредитные организации, учреждения почтовой и курьерской связи, операторов коммунальных услуг, страховые учреждения, коммерческие подразделения операторов связи и их агентств, пункты обмена валюты, автозаправочные станции (АЗС), автовокзалы и железнодорожные вокзалы.

Сопровождающим лицам и посетителям запрещается входить в учреждения здравоохранения и интернатные учреждения, за исключением сопровождающих детей до 14 лет и опекунов, сопровождающих людей с выраженными и тяжелыми формами ограничения возможностей.

Предприятия общественного питания, культуры и сферы услуг организуют свою деятельность по обслуживанию при вместимости не более 50 процентов от количества имеющихся посадочных мест в закрытых помещениях. Все клиенты должны будут предъявить сертификат COVID-19. Деятельность по обслуживанию будет осуществляться с 7.00 до 22.00, а после 22.00 разрешена реализация упакованных продуктов питания, а также доставка на дом, исключается возможность употребления их в помещении/на территории предприятия общепита.

Запрещается организация частных мероприятий (свадьбы, крестины, поминки, праздничные столы). Прекращается деятельность зон отдыха и парков развлечений, а также деятельность внутри ночных клубов и танцевальных площадок.

Минздрав Молдовы обновил протокол «Коронавирусная инфекция нового типа»

24 января, ГИА «Moldpres»

Национальный клинический протокол «Коронавирусная инфекция нового типа» обновлен в соответствии с новыми имеющимися данными об оптимальном ведении пациентов с положительным результатом теста на COVID-19, передает Минздрав.

Глава эпидемиологии была дополнена данными о последнем варианте, классифицированном как вызывающий озабоченность штамм омикрон. В определении «подозрение на COVID-19» были обновлены клинические критерии, такие как острое начало лихорадки и кашель или острое появление трех или более симптомов: температура, кашель, слабость, общая усталость, головная боль, миалгия, боль в горле, ринорея, одышка, анорексия, тошнота, рвота, диарея, измененное психическое состояние.

В главу специфическая профилактика были включены такие понятия, как дополнительная доза и бустерная доза вакцины от COVID-19, но не изменено определение вакцинированного человека.

Обновления также внесены в главу неспецифической профилактики, которая касается применения карантина. В частности, срок карантина был сокращен с 14 до 10 дней. Таким образом, непривитый человек, имевший непосредственный контакт с человеком, инфицированным COVID-19, будет помещен на карантин сроком на десять дней. В течение этого периода будет вестись наблюдение за состоянием здоровья. Режим карантина может быть прекращен после пятого дня, если у человека нет симптомов и при условии, что будет проведен ПЦР-тест на COVID-19 или экспресс-тест на антиген, а его результат будет отрицательным.

Почти 30% населения Республики Молдова иммунизировано по полной схеме от COVID-19

27 января, ГИА «Moldpres»

По данным Минздрава, в настоящее время национальный охват дозой всего населения составляет более 30%, а полной схемой - около 29%, всего введено 1 885 336 доз вакцины. Молдова получила в общей сложности 2 722 440 доз вакцины от COVID-19. До сих пор было введено 1 855 176 доз вакцины от COVID-19 по первичной и бустерной схемам.

Российская Федерация

Охват взрослого населения РФ вакцинацией против COVID-19 достиг 70%

24 января, Известия

«Российская Федерация поддерживает задачи, оговоренные в стратегии обеспечения глобальной вакцинации от COVID-19 в середине 2022 года, а именно достижение охвата вакцинацией от новой коронавирусной инфекции 70% населения земного шара. В Российской Федерации охват населения уже достиг указанных цифр», - заявил министр здравоохранения М.Мурашко на заседании исполнительного комитета Всемирной организации здравоохранения.

Центр Гамалеи получил разрешение на исследования вакцины «Гам-Ковид-Вак-М» для детей

24 января, Интерфакс

Минздрав РФ выдал центру им. Гамалеи разрешение на проведение клинических испытаний вакцины «Гам-Ковид-Вак-М» для детей, следует из данных государственного реестра разрешений на исследования лекарственных препаратов. «Речь идет о разрешении на проведение I-III фаз исследования по оценке безопасности, переносимости и иммуногенности лекарственного препарата «Гам-КОВИД-Вак М» у детей», - отмечается в реестре.

В исследовании должны принять участие 2200 добровольцев, его окончание запланировано на 31 декабря 2023 года. Испытания пройдут на трех московских площадках: в Морозовской детской ГКБ, детской городской клинической больнице им. Башляевой и в Сеченовском медицинском университете.

Срок карантина для контактировавших с больными COVID-19 сокращен до 7 дней

25 января, Интерфакс

В пресс-службе Роспотребнадзора, пояснили, что постановлением сокращается срок изоляции лиц, контактировавших с больным COVID-19.

Работодателям поручено перевести на удаленку максимальное число сотрудников

26 января, ТАСС

«Регионам поручено утвердить графики работы образовательных организаций дошкольного и общего образования, работодателям максимально перевести работников на дистанционный режим работы», - заявила вице-премьер Т.Голикова на совещании президента В. Путина с членами правительства.

Правительство РФ одобрило план дополнительных мер по борьбе с омикрон-штаммом

26 января, РИА Новости

Правительство России одобрило дополнительные меры по борьбе со штаммом коронавируса «омикрон», сообщила вице-премьер Т.Голикова. По ее словам, новый план состоит из пяти блоков мер реагирования, включая финансовую поддержку регионов и федеральных органов власти.

«Ситуация с ковидом и реализуемыми мерами находится на ежедневном контроле правительства. Для целей такой работы по поручению председателя правительства создана оперативная рабочая группа под моим кураторством», — добавила Т.Голикова.

Минздрав РФ дал рекомендации по лечению COVID-19 для привитых и переболевших

26 января, РИА Новости

Привитым или переболевшим COVID-19 менее шести месяцев назад при положительном тесте и отсутствии симптомов лечение не требуется, следует из памятки Минздрава РФ о действиях в случае бессимптомного или легкого течения COVID-19 и ОРВИ.

Первый блок рекомендаций касается вакцинированных и ревакцинированных против COVID-19 менее шести месяцев назад, а также переболевших менее шести месяцев назад в случае, если такой человек сдал положительный мазок на SARS-CoV-2, но никаких симптомов болезни у него нет.

Второй блок рекомендаций относится к тем, кто был привит от коронавируса или переболел менее шести месяцев назад, получил положительный тест, не имеет симптомов, но попадает в группу риска.

Одобрено обращение препарата AstraZeneca для профилактики COVID-19

26 января, ТАСС

Минздрав РФ одобрил обращение на территории России препарата Evusheld компании AstraZeneca, следует из данных госреестра решений об обращении лекарственных препаратов во время пандемии. Согласно данным реестра, препарат будет ввезен в страну в объеме 3500 упаковок в дозировке 150 мг + 150 мг.

В пресс-службе AstraZeneca сообщили, что компания получила соответствующее разрешение Минздрава РФ 24 января. «24 января 2022 г. компания AstraZeneca получила разрешение на ввоз первой партии лекарственного препарата, созданного на основе комбинации моноклональных антител, для профилактики COVID-19 в условиях пандемии, в полном соответствии с положениями и процедурами, предусмотренными постановлением правительства РФ №441 от 03.04.2020 г.», — говорится в сообщении компании.

Граждане смогут получить результаты экспресс-тестов на COVID-19 на портале госуслуг

27 января, Пресс-служба Правительства России

Жители отдалённых и труднодоступных территорий смогут получать результаты экспресс-тестов на наличие коронавирусной инфекции в личном кабинете на портале госуслуг. Постановление об этом утвердил Председатель Правительства М.Мишустин.

Результаты таких анализов будут отображаться в разделе «Сведения об иммунизации COVID-19» вместе с сертификатом о вакцинации, сведениями о перенесённой болезни, результатами ПЦР-тестов и исследований на наличие антител. Медицинские организации, проводящие экспресс-тестирование в отдалённых и труднодоступных местностях, где нет возможности оперативно доставить материал в лабораторию для проведения ПЦР-исследования, будут передавать сведения о результатах экспресс-тестов в Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Роспотребнадзора. Затем информация будет поступать в личные кабинеты граждан на портал госуслуг.

Кроме того, граждане, имеющие медицинские противопоказания к вакцинации против коронавирусной инфекции, также смогут получить подтверждающий сертификат в личном кабинете на портале госуслуг. Такое постановление подписал Председатель Правительства РФ.

Республика Таджикистан

63,1% граждан Таджикистана получили вторую дозу вакцины

21 января, НИАТ «Ховар»

Как сообщили в Министерстве здравоохранения и социальной защиты населения, по состоянию на 20 января 4 миллиона 355 тысяч 582 человека (75,6 %) вакцинированы против коронавируса COVID-19. На сегодняшний день вторую дозу вакцины в стране получили 3 миллиона 636 тысяч 802 человека (63,1%).

Туркменистан

Гражданам Туркменистана для поездок в Россию не потребуется мобильное приложение

22 января, Интерфакс

Правительство России приняло решение не применять до 15 апреля 2022 года к гражданам Туркменистана требования по обязательному использованию мобильного приложения «Путешествую без COVID-19» при въезде в Россию, сообщает сайт российского посольства в Туркменистане. «Остаются в силе действовавшие ранее правила о необходимости предоставления справки установленного образца об отсутствии коронавирусной инфекции, полученной в течение 48 часов до въезда на территорию Российской Федерации», — отмечают в посольстве.

Г.Бердымухамедов: Совместная борьба с распространением коронавируса и его последствиями по-прежнему остаётся актуальной задачей

26 января, Туркменпортал

Президента Туркменистана Г.Бердымухамедов, выступая на онлайн-саммите глав государств Центральной Азии и КНР, отметил, что совместная борьба с распространением коронавируса и его последствиями по-прежнему остаётся актуальной задачей.

По словам Г.Бердымухамедова, «в это трудное для всего мира время страны Центральной Азии и Китая показали прекрасные образцы солидарности и взаимопомощи». Туркменский лидер подчеркнул, что «это проявилось в организации многочисленных онлайн встреч специалистов в этой области, проведении вакцинации населения, помощи гражданам Туркменистана, оказавшихся в других государствах региона и обеспечении грузоперевозок».

Республика Узбекистан

Отменено для прибывающих в Узбекистан обязательная сдача экспресс-теста на COVID-19

25 января, UzReport

Решением Республиканской спецкомиссии в Узбекистане с 25 января для прибывающих в страну отменено требование обязательной сдачи экспресс-теста на коронавирус в международных аэропортах, на железнодорожных вокзалах и автомобильных пунктах пропуска.

Роспотребнадзор об оказании помощи Республике Узбекистан в борьбе с коронавирусом

26 января, Пресс-Служба Роспотребнадзора

Специалисты ФБУН «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им Г. Н. Габричевского» Роспотребнадзора, имеющие широкий опыт работы с особо опасными инфекционными заболеваниями, включая COVID-19, посетили Узбекистан в целях оказания экспертной консультативно-методической помощи в организации и проведении противоэпидемических мероприятий, диагностики новой коронавирусной инфекции, в лечении пациентов с COVID-19, а также соблюдении требований биологической безопасности. Визит стал вторым по счёту выездом специалистов Роспотребнадзора в Узбекистан с начала пандемии COVID-19 для оказания содействия в борьбе с новой коронавирусной инфекцией.

В ходе визита эксперты Роспотребнадзора посетили медицинские учреждения, работающие с пациентами с COVID-19, лаборатории, занимающиеся исследованиями нового коронавируса, а также медицинские

образовательные учреждения, провели ряд встреч и семинаров для обучения узбекистанских специалистов российским подходам к профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями, дали рекомендации по дальнейшим действиям с учётом возможных рисков.

В рамках посещения Узбекистана российские специалисты также приняли участие в конференции по обсуждению вопросов борьбы с COVID-19 и другими респираторными инфекционными заболеваниями различной этиологии и паразитарными инвазиями.

По итогам визита стороны договорились расширять достигнутый уровень двустороннего сотрудничества России и Узбекистана в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, борьбы с новой коронавирусной инфекцией и другими инфекционными заболеваниями, в том числе особо опасными.

Около 90% населения Узбекистана получили первую дозу вакцины от COVID-19

27 января, UzReport

По состоянию на 26 января в Узбекистане общее количество использованных доз вакцины от коронавирусной инфекции составляет 41 680 571 доза.

Обновлена информация о количестве вакцинированных детей – 721 636 подростков в возрасте от 12 до 18 лет привились от коронавируса. При этом 457 562 подростка получили первую дозу вакцины, а 264 074 – вторую. Вакцинация проводится препаратом «Pfizer», признанным Минздравом для детей от 12 лет, с согласия их родителей.

Украина

Украинцы получают еще по 500 гривен за вакцинацию бустерной дозой

24 января, Укринформ

«Есть четкое понимание, что иммунитет растёт после каждой следующей дозы вакцины, а стратегия бустеризации уже стала единственным стандартом для всех развитых стран. Бустеризация – это третья доза вакцины. И в рамках программы «ЄПідтримка» будет добавлено ещё 500 гривен (более \$17) – для тех граждан Украины, которые получают третью, бустерную дозу», – заявил президент В.Зеленский в видеообращении.

Но самым главным, подчеркнул он, является здоровье каждого украинца. Вакцинация же доказала свою эффективность и безальтернативность по всему миру. «Не нужно рисковать, доверяя разным сплетням или слухам. Уже сегодня со стороны ВОЗ и других медиков и ученых пока очень осторожные, но оптимистичные прогнозы: что после нынешнего всплеска пандемия пойдет на спад и в таких масштабах больше не вернется. Есть все шансы надеяться, что 2022 год может стать последним для пандемии COVID-19. Для этого требуется высокий уровень охвата прививками. Мы должны быть вакцинированы, чтобы быть здоровыми. И это – безальтернативно», – подчеркнул глава государства.

С 24 января полностью вакцинированные украинцы от 60 лет смогут потратить 1000 грн (более \$34) на лекарства. Кроме того, правительство также планирует распространить действие программы на детей 12-17 лет.

Минобразования рекомендует перевести учеников и студентов на дистанционное обучение

26 января, Укринформ

«В связи с ухудшением эпидемиологической ситуации в конкретных регионах, учитывая консультации с Министерством здравоохранения, МОН рекомендует: организовать образовательный процесс в заведениях общего среднего образования для учащихся 5-11 классов с использованием технологий дистанционного обучения по меньшей мере в течение двух недель», – говорится в сообщении Министерства образования и науки (МОН).

В учреждениях профессионального (профессионально-технического) образования министерство советует организовать переход на обучение в дистанционной или смешанной форме с внесением соответствующих изменений в график образовательного процесса и расписание занятий. В учреждениях профессионального перед высшим, высшего образования всех форм собственности и сфер управления МОН рекомендует ввести дистанционное обучение с 27 января по 25 февраля.

«Независимо от эпидемической ситуации, посещение учебных заведений соискателями дошкольного образования, учениками специальных учебных заведений и 1-4 классов ЗОСО разрешается», – отметили в МОН.

Высшие военные учебные заведения (учреждения высшего образования со специфическими условиями обучения), военные учебные подразделения ЗВО, военные колледжи сержантского состава, профессиональные колледжи со специфическими условиями обучения организуют образовательный процесс в соответствии с решениями государственных органов, в сфере управления которых находятся.

Свыше 15 миллионов украинцев получили первую дозу вакцины против COVID-19

27 января, Укринформ

Как сообщает Министерство здравоохранения с начала вакцинальной кампании в Украине привиты 15 250 202 человека, из них получили первую дозу – 15 250 200 человек, получили две дозы – 14 549 494 человека, получили дополнительную дозу – 14 921 человек, бустерную дозу – 271. В общей сложности проведено 30 085 734 прививки.