



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА СНГ**

**О МЕРАХ ПО БОРЬБЕ
С КОРОНАВИРУСОМ В СТРАНАХ СНГ**
ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 93

(3 – 13 ЯНВАРЯ 2022 ГОДА)

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



г. Минск

СНГ	4
Минздравы стран СНГ обсуждают условия взаимного признания сертификатов о вакцинации	4
Азербайджанская Республика	4
В 2022 году в Азербайджан планируется поставка 3 млн 280 тыс. доз вакцин против коронавируса.....	4
В декабре в Азербайджан доставлено свыше 1, 34 млн доз вакцины Pfizer	4
Около 11,6 млн доз вакцин от COVID-19 использовано в Азербайджане	4
Республика Армения	4
Применение вакцины «Спутник Лайт» в качестве бустерной дозы одобрили в Армении.....	4
В Армении проведено 1 млн 694 518 вакцинаций от COVID-19.....	4
С 22 января в Армении вступают новые ограничения по COVID-19	4
Республика Беларусь	5
Беларусь закупит 4 млн доз российской вакцины от коронавируса «Спутник V».....	5
Вакцинация детей от COVID-19 внесена в перечень профилактических прививок по эпидпоказаниям...5	5
Китай выделит Беларуси еще 1,5 миллиона доз вакцины от коронавируса	5
Полный курс вакцинации прошли 43,1% населения Беларуси	5
Республика Казахстан.....	5
Президент Казахстана: важно не расслабляться и продолжить борьбу с коронавирусом	5
Вакцину «Спутник Лайт» доставили в Казахстан.....	5
Премьер-Министр Казахстана поручил увеличить темпы ревакцинации населения	5
В Казахстане приняты новые правила въезда в страну.....	6
Кыргызская Республика	6
Органам власти поручено обеспечить готовность к возможному ухудшению эпидситуации	6
В Кыргызстане сокращен интервал между получением второй и третьей вакциной от COVID-19.....	6
Иммунизацию бустерной дозой вакцины от COVID-19 будут проводить всем желающим гражданам...6	6
Республика Молдова.....	7
Президент Молдовы вновь призвала граждан вакцинироваться от COVID-19	7
Партия вакцины AstraZeneca доставлена в Молдову	7
Минздрав подготовил три сценария, чтобы противостоять новой волне COVID-19.....	7
ЧП в области общественного здравоохранения в Кишиневе продлено до 15 марта.....	7
Российская Федерация.....	7
В России медработникам на селе разрешили реализовывать лекарственные средства.....	7
О сотрудничестве России со странами-партнерами на пространстве СНГ по вопросам профилактики чумы и других особо опасных инфекций.....	7
В России зарегистрировали тест-систему для выявления омикрон-штамма коронавируса	8
Уровень коллективного иммунитета к ковиду в РФ достиг 63,2%	8
Республика Таджикистан	8
Таджикистан ужесточил эпидемиологический контроль	8
Туркменистан	8
Определены новые направления сотрудничества Туркменистана и ВОЗ	8
Президент Туркменистана рассмотрел эпидемиологическую ситуацию в стране	9
Республика Узбекистан.....	9
Бустерная доза узбекско-китайской вакцины ZF-UZ-VAC 2001 на 100% защищает от «омикрона».....	9
В Узбекистан доставили еще 500 тыс. доз вакцины Moderna.....	9
Карантинные меры вновь усилены в Узбекистане.....	9
Для недопущения распространения штамма «омикрон» введены дополнительные карантинные меры 10	10
Более 40,2 млн доз вакцины против коронавируса использовано в Узбекистане	10

В Узбекистане 677 382 подростка вакцинировались от коронавируса.....	10
Минздрав включил в протокол новый препарат против COVID-19, разработанный узбекскими учеными	10
Украина.....	10
Украина вводит бустерную вакцинацию от COVID для всех старше 18 лет	10
COVID-вакцинацию детей от 5 лет планируют в Украине.....	11
В Украине невакцинированных медиков и коммунальщиков отстранят от работы с 31 января.....	11
Схему смешивания COVID-вакцин изменили в Украине	11
Более 56 тысяч украинцев прошли ревакцинацию от COVID-19.....	11

СНГ

Минздравы стран СНГ обсуждают условия взаимного признания сертификатов о вакцинации

13 января, Официальный сайт Исполнительного комитета СНГ

Первое заседание Рабочей группы о рассмотрении вопроса о взаимном признании сертификатов о вакцинации в государствах – участниках СНГ прошло в Минске.

Участники заседания отметили, что сохраняющаяся пандемия коронавирусной инфекции выдвинула проблематику совместной борьбы с COVID-19 на первое место в интеграционном взаимодействии стран СНГ. В 2021 году по всему миру началась активная кампания по вакцинации от COVID-19. В государствах Содружества внедрены планы поэтапной вакцинации населения в целях формирования коллективного иммунитета. Многие страны достигли уровня полной вакцинации 40% и выше.

В ходе заседания члены Рабочей группы обменялись опытом по организации вакцинации против COVID-19, учету вакцинированных граждан, признанию сертификатов о вакцинации, отметив при этом важность обсуждаемой темы и необходимость ускорения решения вопроса признания сертификатов вакцинации против новой коронавирусной инфекции на пространстве Содружества.

Российская сторона проинформировала участников встречи о проводимой работе по подготовке предложений по признанию данных документов на двусторонней основе.

Участниками заседания было принято решение конкретизировать предложения об условиях и порядке признания сертификатов (документов) о вакцинации против COVID-19 в государствах – участниках СНГ и предоставить их в Исполнительный комитет Содружества, а также направить национальные образцы сертификатов против новой коронавирусной инфекции.

Азербайджанская Республика

В 2022 году в Азербайджан планируется поставка 3 млн 280 тыс. доз вакцин против коронавируса

11 января, Азертадж

В Государственном агентстве по обязательному медицинскому страхованию сообщили, что в текущем году в страну планируется доставить 3 млн 200 тыс. доз вакцины CoronaVac китайского производства, а также 80 тыс. доз вакцины «Спутник V» российского производства.

В декабре в Азербайджан доставлено свыше 1,34 млн доз вакцины Pfizer

12 января, Азертадж

В декабре 2021 года в Азербайджан доставлено 1 млн 344 тыс. 330 доз вакцины Pfizer/Biontech, используемой против COVID-19, сообщили в Государственном агентстве по обязательному медицинскому страхованию.

Около 11,6 млн доз вакцин от COVID-19 использовано в Азербайджане

13 января, Trend

По сообщению Оперативного штаба при Кабинете министров Азербайджана, общее число примененных доз вакцины от COVID-19 в стране составляет 11 592 507. Первую дозу вакцины получили 5 193 025, вторую - 4 706 413 человек. Третью, бустерную дозу вакцины по стране в целом получили 1 693 069 человек.

Республика Армения

Применение вакцины «Спутник Лайт» в качестве бустерной дозы одобрили в Армении

4 января, Арменпресс

Как сообщает Минздрав, вакцины от COVID-19, применяемые в Армении дополнились еще одной - «Спутник Лайт», которая производится в Армении с использованием технологии вирусного вектора, и предназначена для использования в качестве бустера. Вакцина показана в целях профилактики COVID-19 для лиц от 18 лет и старше.

В Армении проведено 1 млн 694 518 вакцинаций от COVID-19

10 января, Арменпресс

Как сообщили в Министерстве здравоохранения, по состоянию на 9 января в стране проведено 1 млн 694 518 вакцинаций от COVID-19. Первый компонент вакцины получили 952 813 человек, второй компонент - 740 489 человек. Бустерную дозу вакцины уже получили 1 216 человек.

С 22 января в Армении вступают новые ограничения по COVID-19

10 января, Арменпресс

Министерство здравоохранения представило информацию о новых ограничениях, обусловленных эпидемией COVID-19.

С 22 января посетители предприятий общественного питания, гостиничных комплексов, спортивных залов, библиотек, музеев, театров, концертных залов, кинотеатров и других организаций культуры смогут заходить лишь при предъявлении: справки, подтверждающей отрицательный результат ПЦР-исследования,

сделанного за 72 часов; справки из системы Объединенной электронной информационной системы здравоохранения (ARMED), подтверждающую отрицательный результат 24-часового экспресс-теста на выявление антигена COVID-19, предварительно квалифицированного ВОЗ; мобильного приложения (QR-код) о вакцинации, или бумажной версии мобильного приложения.

Министерство сообщает, что вышеуказанное требование не применяется: в случае предъявления документа, удостоверяющего личность лица, не достигшего 18-летнего возраста; беременных женщин при предъявлении ими медицинского документа о беременности; для имеющих документально подтвержденное абсолютное противопоказание, в случае предоставления медицинского документа об абсолютном противопоказании; для перенесших COVID-19, имеющих сертификат ARMED, подтверждающий первый положительный результат ПЦР-теста, при его предъявлении.

Республика Беларусь

Беларусь закупит 4 млн доз российской вакцины от коронавируса «Спутник V»

5 января, Sputnik

Беларусь планирует закупить в этом году не менее четырех миллионов доз вакцины «Спутник V», сообщила председатель Постоянной комиссии Совета Республики по экономике, бюджету и финансам Т.Рунец. Препарат будет производиться на заводе «Белмедпрепараты» в Минске, на его покупку власти направят порядка 240 млн рублей (около \$93,4 млн). Всего же на сферу здравоохранения в этом году из консолидированного бюджета будет направлено 8,4 миллиардов рублей (около \$3,27 млрд).

Вакцинация детей от COVID-19 внесена в перечень профилактических прививок по эпидпоказаниям

8 января, БелТА

Вакцинация против COVID-19 детей внесена в перечень профилактических прививок по эпидпоказаниям. Это предусмотрено постановлением Министерства здравоохранения №132 от 30 декабря 2021 года. Документ вносит изменения в постановление Минздрава №42 от 17 мая 2018 года. Согласно постановлению, перечень профилактических прививок по эпидемическим показаниям дополнен прививкой против инфекции, вызванной коронавирусом COVID-19, для детей в возрасте от 12 до 17 лет.

Китай выделит Беларуси еще 1,5 миллиона доз вакцины от коронавируса

13 января, Sputnik

По словам Посла КНР в Беларуси Се Сяюнь, китайской и белорусской стороне удалось достичь хороших результатов в области противоэпидемиологического взаимодействия. «В прошлом году мы предоставили нашим белорусским друзьям вакцину. 1,4 миллиона доз. И скоро мы еще представим дополнительно 1,5 миллиона доз», - рассказал китайский посол.

Полный курс вакцинации прошли 43,1% населения Беларуси

13 января, БелТА

Более 5 млн 28 тыс. белорусов получили одну дозу вакцины против COVID-19, из них более 4 млн 33 тыс. человек прошли полный курс вакцинации, сообщает пресс-служба Минздрава. Одну дозу вакцины получили более 7,5 тыс. подростков 12-17 лет. Таким образом, одной дозой вакцинированы 53,8% от общей численности населения страны, полный курс вакцинации прошли 43,1% населения.

Республика Казахстан

Президент Казахстана: важно не расслабляться и продолжить борьбу с коронавирусом

11 января, МИА «Казинформ»

«Во всем мире началась новая вспышка коронавируса. В Казахстане наблюдается резкий рост заболеваемости, фиксируется более двух тысяч новых случаев в сутки. За весь период пандемии число заражений составило более одного млн человек. Поэтому важно не расслабляться и продолжить борьбу с коронавирусом. Это также должно быть ключевой задачей нового Правительства», - заявил Глава государства К.-Ж.Токаев в ходе заседания Мажилиса Парламента.

Вакцину «Спутник Лайт» доставили в Казахстан

11 января, Казахстанская правда

«Учитывая добрососедские отношения, многолетнее продуктивное сотрудничество на фармацевтическом рынке между Казахстаном и Россией, а также трагические события последних дней, оказавшие серьезное влияние на социально-экономическую ситуацию в нашей стране, акционерами Карагандинского фармацевтического комплекса (КФК) принято решение оказать помощь в борьбе с предупреждением распространения коронавирусной инфекции. На бесплатной основе Казахстану будет передано 150 тыс. доз «Спутника Лайт» для ревакцинации граждан», - говорится в сообщении КФК.

Премьер-Министр Казахстана поручил увеличить темпы ревакцинации населения

12 января, Пресс-служба Премьер-Министра Республики Казахстан

На заседании Правительства под председательством Премьер-Министра А.Смаилова рассмотрена санитарно-эпидемиологическая ситуация в стране.

Министр здравоохранения А.Гиният доложила об ухудшении санитарно-эпидемиологической ситуации в стране. По словам министра, в мире отмечается рост заболеваемости, в Казахстане заболеваемость за последние две недели увеличилась на 41%. Заболеваемость коронавирусной инфекцией за последние 2 недели отмечается в 12 регионах. При этом за последнюю неделю заболеваемость выросла в городах Нур-Султан в 9,9 раз, Шымкент – 3,7 раза, Алматы – 2 раза. По словам министра, ухудшение эпидситуации напрямую связано с установленной циркуляцией варианта коронавируса «Омикрон», выраженной внутренней миграцией населения.

Вместе с тем, следует отметить что в республике темп вакцинации за последнюю неделю снизился многократно и удельный вес привитых за 10 дней января по сравнению с декабрем увеличился лишь на 0,2%. «На сегодня 1-компонентом привито более 9,4 млн человек, охват подлежащего взрослому населению составил 79,2%, вторым компонентом привито более 8,7 млн человек с охватом 75,1% от подлежащего взрослому населению. От численности общего населения привито первым компонентом – 49,3%, вторым компонентом – 45,8%. С учетом выявления варианта Омикрон были введены и реализуются дополнительные меры профилактики», — проинформировала министр.

А.Смаилов поручил Министерству здравоохранения и акиматам значительно увеличить темпы ревакцинации населения.

В Казахстане приняты новые правила въезда в страну

13 января, Sputnik

«С 15 января 2022 года все пассажиры, включая вакцинированных, прибывающие в Казахстан из зарубежных стран, должны будут представлять справку ПЦР с отрицательным результатом теста на COVID-19. Справка должна быть на английском, русском или казахском языке. Исключение составляют дети до пяти лет», - говорится в сообщении Межведомственной комиссией по недопущению распространения коронавирусной инфекции. Отмечается, что справка должна быть действительна в течение 72 часов с даты забора материала до момента пересечения границы РК. В случае отсутствия отрицательного результата ПЦР-теста на COVID-19 пассажиры, включая граждан Казахстана и лиц, имеющих вид на жительство на территории Казахстана, не будут допущены на борт из аэропорта вылета.

Кыргызская Республика

Органам власти поручено обеспечить готовность к возможному ухудшению эпидситуации

7 января, Кабинет Министров Кыргызской Республики

Заместитель Председателя Кабинета Министров Э.Байсалов провел очередное заседание Оперативного штаба, в ходе которого была заслушана информация Министерства здравоохранения об эпидемиологической ситуации в республике и ходе работы по вакцинации населения.

Как сообщил министр здравоохранения А.Бейшеналиев, в столице подготовят 400 резервных койко-мест в организациях здравоохранения на случай роста заболеваемости. На данный момент имеется достаточный запас лекарственных средств и средств индивидуальной защиты.

На заседании штаба было отмечено, что в связи с отменой требования обязательного предъявления результатов ПЦР-теста для всех лиц, пересекающих кыргызско-казахскую государственную границу, на пунктах пропуска будут проводить экспресс-тесты на наличие COVID-19.

По итогам заседания профильным министерствам, местным органам власти поручено усилить кампанию по вакцинации и введению бустерной дозы вакцины населению, а также повысить готовность организаций здравоохранения к возможному росту заболеваемости в случае завоза и распространения штамма «omicron» в стране.

В Кыргызстане сокращен интервал между получением второй и третьей вакциной от COVID-19

12 января, КНИИ «Кабар»

Министерством здравоохранения КР из-за ухудшения эпидемиологической ситуации принято решение о сокращении интервала между получением второй и третьей вакциной от COVID-19. Теперь кыргызстанцы могут получить бустерную (3 дозу вакцины) от коронавирусной инфекции через 4 месяца после 2 дозы вакцины.

«Бустерную дозу вакцины ввели с 20 декабря 2021 года. После новогодних праздников наблюдается ухудшение эпидемиологической ситуации. В связи с этим мы призываем граждан, возраст которых составляет больше 60 лет, а также работников здравоохранения, образования и социального блока получить бустерную дозу», - сказала директор Центра иммунопрофилактики МЗ КР Г.Ишеналысова.

Иммунизацию бустерной дозой вакцины от COVID-19 будут проводить всем желающим гражданам

13 января, Министерство здравоохранения Кыргызстана

Решением коллегии Министерства здравоохранения от 16 декабря 2021 года в целях повышения иммунного ответа населения республики на коронавирусную инфекцию обновлены методические рекомендации по организации и проведению иммунизации населения против коронавирусной инфекции в Кыргызской Республике. Согласно внесенным изменениям с 20 декабря 2021 года начата иммунизация бустерной дозой на всей территории республики всем желающим гражданам, ранее получившим полный курс первичной вакцинации против COVID-19.

Сведения о лицах, получивших бустерные дозы будут введены систему vs.emed.kg с генерированием электронного сертификата прививок. Также ведется работа над созданием подсистемы «Складского учета движения вакцин и расходных материалов».

Республика Молдова

Президент Молдовы вновь призвала граждан вакцинироваться от COVID-19

3 января, ГИА «Moldpres»

«Пандемия до сих пор унесла тысячи жизней - людей разного возраста и профессий. Вместе мы можем остановить эту цепь смертей, я призываю вас сделать это с первых дней нового года. Приходите и прививайтесь, возьмите с собой родственников или друзей. Это самый безопасный способ остаться в живых, защитить свое здоровье и здоровье наших близких, вернуться к нормальной жизни», - заявила глава государства М.Санду.

Партия вакцины AstraZeneca доставлена в Молдову

5 января, ГИА «Moldpres»

Национальное агентство общественного здоровья (ANSP) через платформу COVAX получило партию из 14 400 доз вакцины Vaxzevria, произведенной компанией AstraZeneca. Всего в страну поступило 584 500 доз вакцины Vaxzevria, из которых 122 400 доз - через платформу COVAX.

Минздрав подготовил три сценария, чтобы противостоять новой волне COVID-19

12 января, ГИА «Moldpres»

Минздрав подготовил три сценария для борьбы с новой волной COVID-19, которые будут реализовываться в зависимости от количества случаев, сообщила министр А.Немеренко.

По ее словам, за последнюю неделю число случаев заболевания COVID увеличилось на 77%. «Вызывает беспокойство и то, что более чем на 50% увеличилось и число случаев заражения среди детей. Сейчас штамм омикрон еще не достиг уровня передачи в сообществе, но в ближайшие недели ситуация изменится. У нас могут быть тысячи случаев в день», — отметила министр.

Она добавила, что протокол лечения COVID-19 уже обновлен и для больных COVID подготовлено 1 235 коек, 215 мест в реанимации. Министр уточнила, что COVID-центр на «Молдэкспо» законсервирован, сохранена только его функция триажа. А.Немеренко заверила, что запасов лекарств в системе здравоохранения достаточно, а специальный препарат для лечения больных COVID в настоящее время проходит регистрацию в Агентстве по лекарственным средствам и будет включен в список компенсируемых лекарств. «Относительно препарата Pfizer мы ведем прямые переговоры с производителем. Он будет закуплен для госпитализированных пациентов», — подчеркнула министр.

По данным Минздрава, уровень иммунизации в стране сейчас составляет 30%.

ЧП в области общественного здравоохранения в Кишиневе продлено до 15 марта

13 января, ГИА «Moldpres»

На заседании Чрезвычайной комиссии общественного здравоохранения Кишинева принято решение продлить чрезвычайное положение в области общественного здравоохранения до 15 марта в связи с ростом числа заболевших COVID-19. На административной территории Кишинева были установлены «Оранжевый код» и неблагоприятная эпидемиологическая ситуация по распространению среди населения нового штамма омикрон.

Российская Федерация

В России медработникам на селе разрешили реализовывать лекарственные средства

7 января, Министерство здравоохранения Российской Федерации

Медицинским работникам на селе разрешили реализовывать лекарственные средства. Соответствующие изменения вступили в силу с 1 января 2022 года. Это позволит решить проблему лекобеспечения граждан, проживающих в сельских населенных пунктах без аптек. Гражданам не придется ездить в соседние посёлки или райцентр, чтобы приобрести или получить лекарства по льготе.

Правительство Российской Федерации уточнило особенности лицензирования фармацевтической деятельности обособленных подразделений медорганизаций. Медицинские работники в амбулаториях, фельдшерско-акушерских пунктах и центрах общей врачебной практики, расположенных в сельских населенных пунктах, где нет аптечной организации, смогут осуществлять льготный отпуск лекарств, а также осуществлять продажу лекарственных препаратов. Ранее это могли делать только фармацевтические работники. Также значительно упрощена процедура выдачи фармлицензий таким медицинским организациям.

О сотрудничестве России со странами-партнерами на пространстве СНГ по вопросам профилактики чумы и других особо опасных инфекций

8 января, Пресс-служба Роспотребнадзора

В 2021 году Роспотребнадзор наращивал усилия по взаимодействию со странами-партнерами России на пространстве СНГ по обеспечению эпидемиологического благополучия по чуме. При поддержке Правительства Российской Федерации реализованы мероприятия Программы, направленной на обеспечение эпидемиологического благополучия по чуме на территории России и других государств-участников СНГ. Осуществлена совместная экспедиционная работа по эпизоотологическому обследованию природных очагов

чумы в Кыргызской Республике, Республике Казахстан, Республике Таджикистан и подготовка специалистов профильных учреждений.

В 2021 году издана коллективная монография под редакцией доктора медицинских наук, профессора А.Поповой «COVID-19: научно-практические аспекты борьбы с пандемией в Российской Федерации» в которой обобщен опыт практической работы органов и организаций Роспотребнадзора по борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции, результаты научных исследований, направленных на изучение эпидемиологических особенностей COVID-19, молекулярно-генетической характеристики SARS-CoV-2, разработки средств диагностики и профилактики новой коронавирусной инфекции и других аспектов, связанных с пандемией COVID-19.

Проведенная работа позволит использовать единые методические подходы при проведении эпизоотологического обследования и эпидемиологического надзора за чумой и другими особо опасными инфекциями в странах-партнерах на пространстве СНГ и послужит дальнейшему развитию научно-технического сотрудничества в сфере борьбы с особо опасными инфекционными болезнями.

В России зарегистрировали тест-систему для выявления омикрон-штамма коронавируса

11 января, РИА Новости

Росздравнадзор зарегистрировал первую разработанную в России тест-систему для выявления омикрон-штамма коронавируса, сообщили в пресс-службе Федерального медико-биологического агентства (ФМБА). «Набор реагентов был разработан по поручению руководителя ФМБА России В.Скворцовой в Центре стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью ФМБА России и предназначен для использования в клинической лабораторной диагностике острых респираторных инфекций», — добавили в ведомстве.

Тест позволяет за 1,5 часа с высокой чувствительностью выявлять и дифференцировать в одной пробирке варианты вирусов «омикрон» и «дельта».

Уровень коллективного иммунитета к ковиду в РФ достиг 63,2%

12 января, ТАСС

«На сегодняшний день в целом по стране он (уровень коллективного иммунитета) составляет 63,2%. В четырех регионах он превышает уровень 80% и более», — заявила вице-премьер России Т.Голикова на совещании у президента В.Путина с членами правительства.

По словам Т.Голиковой, в ряде регионов уровень коллективного иммунитета снизился за время праздников. Она отметила, что снижение уровня коллективного иммунитета связано с халатным отношением к повторной вакцинации.

«В целом по стране в связи и со снижением заболеваемости, и с проводимой вакцинацией мы отмечаем снижение смертности. По оперативным данным, в декабре 2021 года по сравнению с ноябрем 2021 года смертность снизилась на 16,4%. По сравнению с декабрем 2020 года - на 11,6%», — отметила она.

Республика Таджикистан

Таджикистан ужесточил эпидемиологический контроль

12 января, Sputnik

Таджикистан ужесточил эпидемиологический контроль после появления нового штамма коронавируса «омикрон» в соседних странах, сообщил начальник управления санитарной безопасности Минздрава Н.Джафаров. По его словам, в настоящее время въезжающие в страну проходят дополнительные тесты для предотвращения распространения коронавируса. «Ситуация в стране спокойная, но приняты дополнительные меры эпидзащиты на погранпереходах», - сообщил представитель Минздрава.

По его словам, с начала текущего года в Таджикистане не зафиксировано ни одного случая заражения коронавирусом.

Н.Джафаров сообщил, что также увеличены темпы вакцинации населения. Вместе с тем медики в республике уже начали проходить ревакцинацию от COVID-19. Он сообщил, что сейчас в стране привито 68,8% населения, а 57% получили вторую дозу препарата от коронавируса.

Туркменистан

Определены новые направления сотрудничества Туркменистана и ВОЗ

4 января, МИД Туркменистана

Правительством Туркменистана совместно со Страновым офисом ВОЗ в Туркменистане был подготовлен Перечень мероприятий на 2022 год, проводимых на регулярной основе, по отдельным направлениям сотрудничества с ВОЗ. Документом предусмотрено проведение комплекса мероприятий, направленных на профилактику инфекционных заболеваний. В их числе - внедрение Плана готовности к пандемическому гриппу и Руководства по эпидемиологическому надзору за острыми респираторными инфекциями, подготовка специалистов, разработка клинических протоколов лечения, проведение тренингов и семинаров.

Отдельное внимание уделено мерам по борьбе с пандемией COVID-19, в частности, профилактике инфекций и инфекционному контролю, информированию населения о рисках, а также разработке и внедрению Национального плана по вакцинации против COVID-19. Также предусмотрены мероприятия, связанные с реализацией национальной стратегии по неинфекционным заболеваниям (НИЗ), борьбой с

табакокурением, охраной здоровья матери и ребенка, разработкой дорожной карты по реформе первичной медико-санитарной помощи и др.

В Перечень также включены шаги, направленные на развитие дипломатии в сфере здравоохранения, налаживание сотрудничества с Информационной сетью здравоохранения стран Центральной Азии (CARINFONET), а также работа по переходу и внедрению Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ-11), разработанной ВОЗ, обучению персонала по классификатору МКБ-11, кодированию сертификации COVID-19 и надзора за здоровьем населения. В этой связи, в документ дополнительно включен ряд аспектов по дальнейшей цифровизации национальной системы здравоохранения Туркменистана.

Президент Туркменистана рассмотрел эпидемиологическую ситуацию в стране

10 января, Государственное информационное агентство Туркменистана

Президент Г.Бердымухамедов провёл первое в 2022 году рабочее совещание, на котором были рассмотрены задачи реализации реформ в различных регионах страны.

Вице-премьер, председатель Чрезвычайной комиссии Туркменистана по борьбе с распространением болезней С.Тойлыев отчитался о проводимой на всесторонней основе работе по борьбе с пандемией и предпринимаемых шагах для её эффективности.

Отметив, что, по данным ВОЗ и сведениям в СМИ, выявлен новый штамм коронавируса – «омикрон», представляющий глобальную угрозу и создающий эпидемиологическое положение в сопредельных с Туркменистаном государствах, вице-премьер сообщил, что в целях дальнейшего сохранения стабильного эпидемиологического благополучия и предупреждения проникновения острого инфекционного заболевания на её территорию в настоящее время регулярно усиленными темпами продолжают комплексные профилактические меры и принимаются важные решения.

Согласно поручению главы государства, особое значение придаётся вопросам совершенствования работы учреждений сферы здравоохранения в соответствии с требованиями времени, активизации международного сотрудничества в данной области и широкого применения передового мирового опыта в борьбе с глобальной инфекцией, а также укрепления принципов здорового образа жизни общества во всех уголках страны.

Заслушав отчёт, Президент Г.Бердымухамедов подчеркнул значимость осуществляемой в этом направлении деятельности и акцентировал внимание на проведении комплексных мер по снижению влияния возникающих вследствие чрезвычайных ситуаций рисков, по охране здоровья людей.

С целью пресечения проникновения в страну и распространения острой лёгочной инфекции были приняты важные решения, своевременно проделана надлежашая работа по предупреждению этой болезни, закуплены необходимые вакцины. В настоящее время проводится вакцинация населения.

Глава государства особо отметил, что нельзя расслабляться в данном вопросе, потому что в регионе выявлен новый тип коронавирусной инфекции, в частности, штамм «омикрон». Ввиду того, что при наступлении летнего сезона есть вероятность обострения заболевания, необходимо уделить особое внимание превентивным мерам, наладить обеспечение необходимыми вакцинами и лекарственными препаратами, отметил Президент страны и дал вице-премьеру ряд конкретных указаний.

Республика Узбекистан

Бустерная доза узбекско-китайской вакцины ZF-UZ-VAC 2001 на 100% защищает от «омикрона»

9 января, UzReport

Бустерная доза вакцины ZF-UZ-VAC2001 на 100% защищает от штамма «омикрон», об этом сообщила заместитель министра инновационного развития Ш.Турдикулова. «Узбекско-китайская вакцина, наиболее популярная в нашей стране, демонстрирует по итогам проведенных исследований отличные результаты именно в отношении нового штамма. Я как руководитель Центра передовых технологий (ЦПТ), активно участвующего в испытаниях ZF-UZ-VAC2001 и в изучении вирусных мутаций, могу сказать, что бустерная доза препарата предохраняет от «омикрона» фактически на 100%. Это же подтверждают и наши коллеги из КНР», - отметила замглавы Мининноваций.

В Узбекистан доставили еще 500 тыс. доз вакцины Moderna

10 января, UzReport

Как сообщил Минздрав, в Узбекистан доставили очередную партию из 500 400 доз вакцины от коронавируса Moderna.

Общее количество доставленных вакцин в Узбекистан на данный момент составляет 49 536 768 доз. Среди них: 37 789 938 доз - ZF-UZ-VAC2001; 3 500 460 доз - Moderna; 2 404 480 доз - AstraZeneca; 2 316 600 доз - Pfizer/BioNTech; 1 976 000 доз - Sinovac; 1 341 790 доз - Sputnik V; 207 500 доз - Sputnik Light.

Карантинные меры вновь усилены в Узбекистане

10 января, Gazeta.uz

Как сообщила пресс-служба Министерства здравоохранения, в связи с ростом количества выявляемых случаев коронавируса и обнаружением в Узбекистане штамма «омикрон» Специальная республиканская комиссия по борьбе с COVID-19 приняла решение об усилении карантинных мер в стране.

Согласно решению спецкомиссии усиливается контроль за ношением лицевого масок, соблюдения социальной дистанции и санитарно-гигиенических правил в общественных местах. На входе во все организации, предприятия и учреждения, крупные торговые центры, супермаркеты, развлекательные

заведения должны быть обеспечены контроль наличия масок и соблюдения дистанции, а также проверка температуры тела.

Руководителям министерств и ведомств, всех организаций независимо от организационной формы разрешено допускать сотрудников к рабочим местам после их вакцинации. К руководителям организаций, нарушивших это требование, будут применяться меры в соответствии с законодательством.

Будет ускорена иммунизация населения, в том числе бустерной (дополнительной) дозой вакцины. На руководителей вузов возложена личная ответственность за вакцинацию всех студентов во время каникул.

Министерствам, ведомствам, другим государственным организациям и хозяйственным объединениям запрещено проведение любых мероприятий.

С 15 января все прибывающие в Узбекистан из-за границы должны иметь справку о ПЦР-тесте с отрицательным результатом, сданном минимум за 48 часов до прибытия. При отсутствии справки об отрицательном ПЦР-тесте прибывшие должны сдать экспресс-тест на коронавирус в аэропорту, на вокзале или в пункте пропуска границы.

Граждане Узбекистана, возвращающиеся из паломничества умра из Саудовской Аравии, будут сдавать ПЦР- или экспресс-тест на коронавирус на территории Саудовской Аравии, принимать который будут медицинские работники из Узбекистана. Для возвращения тест должен быть отрицательным.

Каникулы в школах, вузах, профессиональных учебных заведениях и академических лицеях продлены на две недели — до 24 января.

Для недопущения распространения штамма «омикрон» введены дополнительные карантинные меры

13 января, МИД Узбекистана

С 15 января 2022 года гражданам, въезжающим на территорию Узбекистана (за исключением автомобильного сообщения) необходимо предоставить отрицательный результат тестирования на наличие коронавирусной инфекции, выполненный методом ПЦР не более чем за 48 часов до въезда, а также сдать экспресс-антиген тест на наличие коронавирусной инфекции при въезде в страну.

При этом, гражданам, въезжающим с территории Кыргызстана через пограничные автомобильные пункты пропуска необходимо предоставить только отрицательный результат тестирования на наличие коронавирусной инфекции, выполненный методом ПЦР не более чем за 48 часов до въезда, а гражданам, въезжающим с территорий других приграничных государств сдать экспресс-антиген тест на наличие коронавирусной инфекции.

Вместе с тем, гражданам Узбекистана, а также гражданам Кыргызстана и Таджикистана, въезжающим и выезжающим, а также следующих транзитом с территориями Сохского, Шохимардонского, Чунгаринского, Тоштепинского, Бунёдкорской, Жомийского и Кардошликского населенных пунктов Узбекистана, не требуется сдавать все виды тестирования на коронавирусную инфекцию.

Наряду с этим, с 15 января временно приостанавливается пересечение Государственной границы Узбекистана с Казахстаном гражданами двух стран, за исключением определенных категорий лиц.

Более 40,2 млн доз вакцины против коронавируса использовано в Узбекистане

13 января, UzReport

По данным Минздрава на 12 января общее количество использованных доз вакцины от коронавирусной инфекции составляет 40 239 570 доз.

В Узбекистане 677 382 подростка вакцинировались от коронавируса

13 января, UzReport

По состоянию на 12 января в Узбекистане 677 382 подростка в возрасте от 12 до 18 лет привились от коронавируса. При этом 447 325 получили первую дозу вакцины, а 230 057 – вторую. Вакцинация проводится препаратом Pfizer, признанным Минздравом для детей от 12 лет с согласия их родителей.

Минздрав включил в протокол новый препарат против COVID-19, разработанный узбекскими учеными

13 января, Sputnik

Разработанный учеными Института биоорганической химии АН Узбекистана препарат «Рутан» включен в протокол Минздрава для лечения больных коронавирусной инфекцией, сообщает пресс-служба Министерства инновационного развития.

Отмечается, что в состав препарата входит растение *Rhus coriaria*. Согласно клиническим испытаниям, «Рутан» эффективно воздействует на различные штаммы вируса гриппа, а также на COVID-19. К основным преимуществам препарата относят низкий уровень токсичности, высокую эффективность и отсутствие побочных эффектов. Стоимость курса лечения составляет около 100 тысяч сумов (около 9 долл.).

Украина

Украина вводит бустерную вакцинацию от COVID для всех старше 18 лет

6 января, Интерфакс-Украина

«Подписал приказ Минздрава о введении бустерной дозы вакцины против COVID-19 для всех вакцинированных от 18 лет, независимо от того, какой вакциной они прививались», - сообщил министр здравоохранения В.Ляшко. Он уточнил, что бустерная доза может вводиться в период от шести до девяти месяцев с даты получения второй прививки от COVID-19.

По его словам, после введения бустерной дозы можно получить новый COVID-сертификат, который будет действовать 270 суток с даты ее введения. Сгенерировать новый сертификат можно будет

в приложении «Дия» начиная с конца января 2022 года. До этого момента будет действовать сертификат предварительной полной вакцинации.

В.Ляшко отметил, что для бустерной дозы предпочтение будет отдаваться м-РНК-вакцинам – Moderna или Pfizer/Cominaty, независимо от того, какой вакциной был привит человек. При этом тем получившим первые две прививки вакциной CoronaVac от Sinovac Biotech, рекомендуется также вводить бустерную дозу вакциной Pfizer. При отсутствии мРНК-вакцин бустерную дозу можно сделать другой вакциной в соответствии с разрешенными в Украине схемами.

Лица с ослабленным иммунитетом, которым сейчас вводится дополнительная доза вакцины COVID-19, также смогут получить бустерную дозу. Оптимальный период введения - от трех до шести месяцев после дополнительной.

COVID-вакцинацию детей от 5 лет планируют в Украине

11 января, Укринформ

«Мы планируем рассмотреть вакцинацию детей от 5 лет ориентировочно с апреля», - сообщил заместитель министра здравоохранения, главный государственный санитарный врач И. Кузин

Он добавил, что опыт других стран, где уже проводят такие прививки, показывает, что такая вакцинация безопасна, благодаря прививкам от ковида предупреждают преждевременную смертность, особенно на фоне тяжелых соматических заболеваний, вспышки в организованных коллективах.

И.Кузин также сообщил, что в Украине от COVID-19 уже вакцинировали 140 тысяч детей от 12 лет. «Вакцинацию детей делают только по желанию родителей. Уже вакцинировали около 140 тысяч детей в возрасте от 12 до 18 лет», - сказал он.

В Украине невакцинированных медиков и коммунальщиков отстранят от работы с 31 января

11 января, Укринформ

Минздрав сообщает, что с 31 января в Украине вступает в силу приказ №2664 от 30 ноября 2021 года, которым расширен перечень организаций, представители которых подлежат обязательной вакцинации против COVID-19. Согласно приказу, в список тех, кто подлежит обязательной вакцинации добавляются работники: органов местного самоуправления; учреждений здравоохранения государственной и коммунальной форм собственности; коммунальных предприятий, учреждений и организаций.

Работники этих учреждений, которые не получают по крайней мере одну дозу вакцины против COVID-19 до 31 января, будут отстранены от работы без сохранения заработной платы. Это требование не касается людей, которые имеют абсолютные противопоказания к прививкам от коронавирусной болезни и медицинское заключение в подтверждение этого.

Схему смешивания COVID-вакцин изменили в Украине

12 января, Укринформ

«В Украине изменили смешанные схемы вакцинации от COVID-19 на следующие: первая доза CoronaVac + вторая AstraZeneca, Pfizer или Moderna; первая доза AstraZeneca + вторая Pfizer или Moderna; первая доза Pfizer, Moderna + вторая AstraZeneca», - сообщает Центр общественного здоровья. Отмечается, что интервал между вводами для всех схем - 28 дней.

В ЦОЗ добавили, что такие же схемы можно применять также для дополнительной или бустерной доз.

Более 56 тысяч украинцев прошли ревакцинацию от COVID-19

13 января, Укринформ

Как сообщает Министерство здравоохранения, по состоянию на 12 января, с начала вакцинальной кампании привито 14 909 168 человек, из них получили первую дозу – 14 909 166 человек, получили две дозы – 14 152 238 человек, получили дополнительную дозу – 8 088 человек, бустерную дозу – 56 178 человек. В общей сложности проведено 29 125 670 прививок.