

КОДЫ ДОСТУПА

Этим вопросом занимается Минцифры. В высоких кабинетах думают над тем, как сделать его однообразным. А уж признать и утвердить документ можно быстро.

Министр здравоохранения Беларуси Дмитрий Пиневич, комментируя тему взаимного признания сертификатов, заявил, что, «безусловно, это технический момент, и связан он с разными информационными платформами. Но я думаю, что политически вопрос согласован».

Не видит преград для этого и Госсекретарь Союзного государства Дмитрий Мезенцев:

- Но надо понимать, что есть еще партнеры, которые работают под эгидой Министерства цифрового развития РФ. Задача ясна, и Минздрав делает все возможное для ее решения. Я верю, что людям будет комфортно уже в скором времени.

Вскоре может появиться и общая база вакцинированных россиян и белорусов, а также граждан из стран, входящих в ЕАЭС.

- Первый шаг в данном направлении уже сделан. Речь идет о внедрении взаимного признания тестирования на коронавирус в приложении «Путешествую без COVID-19».

Второй этап - признание сертификатов и третий - общая база обмена данных, которая позволит решать любые вопросы оперативно, - пояснил Дмитрий Пиневич.

СО ЗНАКОМ
КАЧЕСТВА

Производство российской вакцины от коронавируса полностью локализуется в Беларуси в следующем году. Сейчас идут переговоры с производителями и других российских вакцин о выпуске их на белорусских предприятиях.

Дмитрий Мезенцев также рассказал о работе над новой вакциной против вируса:

- Мы рассчитываем на придание статуса программы Союзного государства той работе, которая ведется сегодня в Институте экспериментальной медицины по производству так называемой «кефирной» вакцины. Мы слышим разные оценки. Есть скептики. Есть убежденные сторонники. Завершаются доклинические испытания «кефирной» вакцины в 48-м Медицинском центре Минобороны России. Самым тщательным образом будет дана скрупулезная, профессиональная оценка той работе, которую провели петербургские ученые.

Члены Академии наук Беларуси уже приезжали в Петербург, чтобы ознакомиться с наработками. Теперь разработчикам предстоит собрать результаты исследований и направить их в Минздрав. Если в ведомстве дадут положительное заключение, то тогда начнутся клинические испытания.

Что касается других перспектив, то в следующем году за счет бюджета Союзного государства запустят лечение протонной терапией.

А успешный пример совместной работы в области здравоохранения - завершенная в прошлом году союзная программа по разработке спинальных систем для хирургического лечения детей с тяжелыми врожденными деформациями. В итоге создали уникальные образцы для коррекции и фиксации позвоночника у детей.

- Это позволяет эффективно, в кратчайшие сроки решить проблемы ребенка, связанные с ортопедическими заболеваниями. Сегодня эти разработки ставятся на производство и идут в практику, - уточнил Михаил Мурашко.

Воплощали в жизнь программу в российском исследовательском центре детской ортопедии имени Турнера и Республиканском научно-практическом центре травматологии и ортопедии.

Сергей КИСЕЛЕВ/Агентство городских новостей «Москва»



Максим ЧИЖИКОВ

■ Минск предлагает взаимное признание сертификатов о вакцинации.

В БАЗЕ ЗНАЧАТСЯ

Товарооборот между Россией и Беларусью в этом году может вырасти на двадцать процентов. И это на фоне того, что коронавирус нет-нет да тормозит процесс. Есть ограничения при пересечении границ, вводятся они и в российских регионах. Высказываются опасения, что данная ситуация может негативно отразиться на развитии деловых контактов и реализации совместных проектов. Как пример, сложности при поездках белорусов в Россию: ведь прививка, сделанная в Синеокой

«Спутником V», у нас не признается. А ПЦР-тест действует всего 48 часов. Об этом шла речь на совместной коллегии Министерств здравоохранения двух стран.

Посол Беларуси в России Владимир Семашко напомнил, что белорусской стороной выдвинута инициатива о взаимном признании сертификатов о вакцинации, выдаваемых в наших странах по аналогии с признанием ПЦР-тестов в государствах - членах ЕС.

- Вопрос взаимного признания сертификатов о вакцинации россиян и белорусов перешел в стадию технического, он может быть решен в ближайшее время, - обещает глава Минздрава РФ Михаил Мурашко.

ГОВОРЯТ, «ОМИКРОН» - НЕНАСТОЯЩИЙ ВЕРСИЯ

Валентина СТЕПАНОВА

■ «Спутник V» модифицируют, чтобы он был эффективен против нового штамма коронавируса.

СОЗДАН
В ЛАБОРАТОРИИ?

Про «омикрон» разное говорят. К примеру, что его вполне могли вывести искусственно.

- Сейчас складывается впечатление, что вирус действительно был в каком-то таком состоянии, когда его заставляли мутировать для того, чтобы он принял новый облик. Здесь есть разные теории, начиная с конспирологии до более осмысленных. Это могло быть связано с тем, что испытывалось какое-то лекарство от «дельта»-штамма. И вирус, который оказался под давлением таких новых лекарственных препаратов, сильно

мутировал, - предположил президент РАН Александр Сергеев.

И если в Великобритании число подхвативших «омикрон»-штамм исчисляется тысячами, то в России выявлено 25 случаев.

- Заболевшие живут в Москве, Московской области, Санкт-Петербурге и Ростове-на-Дону, - уточнила вице-премьер Татьяна Голикова.

ДРУГАЯ ФОРМУЛА

Есть теория, что более заразный, но менее опасный штамм вытеснит все ранее существовавшие, и в итоге пандемия закончится.

- Пока нет никаких доказательств, что омикрон вытеснит дельту, - считает директор центра имени Гамалеи Александр Гинцбург.

И ученые уже колдуют над новым рецептом «Спутника V». Гинцбург рассказал, что заменят вставку

для «дельты» на ту, что поставит заслон от «омикрона». Если нужно будет, массовое производство измененного препарата запустят уже через 45 дней.

Другой вариант развития событий - уже привычный состав «Спутника V» защитит и от нового штамма. Вирусологи пока изучают этот вопрос.

СЕДЬМАЯ
НА ПОДХОДЕ

В России разработали и зарегистрировали шесть вакцин от ковида. Три «Спутника» - V, Лайт и М - для детей от двенадцати лет. Последний внесли в реестр совсем недавно - 24 ноября. До конца года в оборот поступит больше 150 тысяч доз.

Другие две - «ЭпиВакКороны», обычная и Н. Строго говоря, отличаются они несущественно.

- У них те же действующие вещества. Единственное, у «ЭпиВакКороны-Н» два пептида объединены в один для удобства синтеза, простоты масштабирования, - пояснила заместитель руководителя центра «Вектор» Роспотребнадзора Татьяна Непомнящих.

И последняя - дефицитный «КовиВак». Его производство пришлось расширить из-за большого спроса. Теперь хватит всем желающим, еще и на экспорт остается.

Ученые за 45 дней готовы выпустить улучшенный препарат, который защитит от «омикрона».



Юлия ПЫКАЛОВА/kpmedia.ru

ЗЕЛЕННЫЙ СВЕТ ДЛЯ «КОВИВАКА» У СОСЕДЕЙ

■ В республике одобрили вторую российскую вакцину.

Минздрав разрешил прививать сябров «КовиВаком». Первые триста тысяч доз привезли в Синеоку 6 декабря.

- Документ, представленный производителем, прошел экспертизу. Они соответствуют всем требованиям, - говорится в сообщении ведомства.

Он разработан по тому же принципу, что и классические препараты от оспы, полиомиелита, кори, рассказали в министерстве.

- Вакцинация «КовиВаком» часто переносится легче, чем «Спутником V», - считают в Минздраве.

