



Для немедленной публикации: 02.12.2021

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ОБЪЯВИЛА О ПЯТИ ПОДТВЕРЖДЕННЫХ СЛУЧАЯХ ЗАБОЛЕВАНИЯ ШТАММОМ COVID-19 «ОМИКРОН» В НЬЮ-ЙОРКЕ

Губернатор Кэти Хокул объявила о первых подтвержденных случаях заболевания штаммом COVID-19 «Омикрон» в штате Нью-Йорк. Выявленные на данный момент пять случаев не связаны между собой и были подтверждены посредством секвенирования образцов вируса SARS-CoV-2. Один заболевший был выявлен в округе Саффолк (Suffolk), и он неоднократно посещал ЮАР. У него не было симптомов во время поездки домой, а после возвращения симптомы стали проявляться. Анализ образцов вируса, проведенный в Лаборатории реагирования на пандемию (Pandemic Response Lab, PRL), подтвердил наличие штамма «Омикрон». Остальные четверо заболевших — жители Нью-Йорка. Два случая, выявленные в Куинсе (Queens), и один в Бруклине (Brooklyn) были подтверждены в Лаборатории реагирования на пандемию (Pandemic Response Lab, PRL), и еще один случай заболевания с неустановленным на данный момент районом проживания был подтвержден Лабораторией общественного здравоохранения Нью-Йорка (Public Health Lab).

«Как я уже говорила и сказала ранее сегодня, с тех пор как мы впервые узнали о штамме «Омикрон», его появление здесь, в штате Нью-Йорк, было лишь вопросом времени, — **сообщила губернатор Хокул.** — Я хочу поблагодарить мэра Де Блазио и его команду за тесное сотрудничество с нами в этих действиях по обнаружению штамма "Омикрон" и за наши совместные действия по борьбе с пандемией. Я также хочу, чтобы все жители Нью-Йорка знали, что мы готовы к этому и продолжим вести открытую коммуникацию во время тесного сотрудничества с нашими партнерами на национальном, региональном и местном уровнях. Благодаря имеющимся в нашем распоряжении средствам спасения жизни, таким как прививки и ревакцинация, мы можем бороться с этой пандемией, в том числе со штаммами «Дельта» и «Омикрон», имея в своем арсенале все необходимые инструменты. Я призываю всех жителей Нью-Йорка предпринять необходимые меры для обеспечения безопасности для себя и своего окружения: пройти вакцинацию, ревакцинироваться и надевать маску».

Эти случаи были выявлены в штате Нью-Йорк после утреннего объявления губернатора Хокул вместе с руководителем Департамента здравоохранению доктором Мэри Т. Бассетт (Mary T. Bassett) о том, что штамм «Омикрон» был обнаружен у жителя Миннесоты, который побывал в Нью-Йорке на недавнем

аниме-конгрессе в Конференц-центре имени Джейкоба Джейвитса (Javits Center). Губернатор и руководитель Департамента здравоохранения призвали всех присутствующих пройти тестирование на COVID-19. Считается, что обнаруженные случаи заболевания не имеют отношения к этому конгрессу.

«Как я сказала сегодня на брифинге с губернатором, самый важный совет, который мы можем дать жителям Нью-Йорка в настоящее время, — это пройти вакцинацию или ревакцинацию, если вы уже вакцинированы, и носить маски, — **сказала Руководитель Департамента здравоохранения доктор Мэри Т. Бассетт.** — Мы призываем общественность не паниковать, поскольку каждый день узнаем все больше об этом штамме и готовы с ним справиться. Лаборатории по всему штату Нью-Йорк, в том числе наша всемирно известная лаборатория общественного здравоохранения, Центр Уодсворта (Wadsworth Center), активизировали действия по секвенированию образцов вируса, чтобы выявить и изучить штамм «Омикрон», и мы продолжим работать с нашими ведущими экспертами в области общественного здравоохранения для защиты жителей Нью-Йорка».

Лаборатория Центр Уодсворта Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк продолжает активно [отслеживать](#) образцы вируса COVID-19, отобранные по всему штату, для сравнения последовательностей и выявления циркулирующих и новых вариантов, включая штамм «Омикрон». Департамент также отслеживает все данные, передаваемые многими другими лабораториями секвенирования в общедоступные базы данных генетических последовательностей вирусов по всему штату Нью-Йорк и США, способствуя эффективной реализации совместной проводимой программы надзора, в рамках которой проводится анализ штаммов. Центр Уодсворта в настоящее время проводит секвенирование образцов вируса COVID-19 с производительностью примерно до 100 образцов в день. Образцы отбираются по всему штату случайным образом, чтобы обеспечить надзор за распространением во всех географических точках, и данные анализируются на основании всех имеющихся образцов вируса. Анализы включают оценку мутаций, позволяющие определить вызывающие озабоченность и представляющие интерес штаммы.

Другие лаборатории штата Нью-Йорк проводят аналогичную работу. Эти результаты из Уодсворта и других лабораторий загружаются в общедоступные базы данных и [в первую очередь в GISAID \(Глобальная инициатива по обмену данными по гриппу\)](#). Из этой базы можно загрузить и проанализировать все имеющиеся данные секвенирования, чтобы получить более полное представление о тенденциях распространения вирусов в штате и совокупном распределении штаммов с течением времени. Штат предоставляет эти данные всем жителям Нью-Йорка на своей [Странице штаммов COVID-19](#).

###

Другие новости см. на веб-сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418