

Что известно о новом штамме «Цербер»?

«Цербер» — вирус, который является мутацией всем известного «Омикрона». Данный штамм считается более заразным, чем его предшественники. При этом он переносится человеческим организмом намного легче. Впервые форму вируса BQ.1.1. обнаружили в июле 2022 года. За несколько месяцев он был выявлен в более чем в трех десятках стран по всему миру. Темпы его распространения больше на 25% в сравнении с «Омикроном».

Чем опасен ковид штамм «Цербер»?



Новый подвид коронавирусной инфекции представляет опасность для населения тем, что способен очень быстро распространяться. Данное свойство объясняется мутацией шиповидного белка вируса, благодаря чему ему легче проникать в человеческий организм, он сумел адаптироваться к иммунной защите человека, которая сформировалась в результате перенесенного ранее COVID-19 или вакцинации.

Симптомы штамма «Цербер»

Симптомы «Омикрона» и «Цербера» проявляются через 2-10 дней после заражения. Такая особенность новых мутаций коронавируса способствует их быстрому распространению среди населения. Подвержены заболеванию люди любого возраста — от младенцев до пожилых.

Симптомы штамма «Цербер» мало чем отличаются от перечня проявлений вируса предыдущих мутаций. Наблюдаются признаки, которые характерны для большинства респираторных инфекций:

- повышение температуры тела (до 38⁰С или выше);
- упадок сил;
- озноб;
- головные боли;
- кашель, чихание;
- учащенное и затрудненное дыхание;
- мышечные и суставные боли;
- потеря вкуса и запаха;
- расстройство работы пищеварительного тракта;
- заложенность носа;
- боль и першение в горле.



Симптомы штамма коронавируса «Цербер» более легкие, чем те, что наблюдались у людей, которые переносили предыдущие формы заболевания. Проявления данной респираторной инфекции типичны.



Поэтому установить точный диагноз только по признакам штамма «Цербер» невозможно. Больные должны обязательно пройти тестирование, что позволит прервать цепочку передачи заболевания.

Лечение коронавируса «Цербер»

Вариант коронавируса «Цербер», как и другие его формы, при наличии легких симптомов не требует специального лечения. Больному необходимы:

- самоизоляция;
- симптоматическая терапия;
- отдых;
- умеренные физические нагрузки;
- полноценный сон.

Лишь при тяжелой и среднетяжелой форме проводится госпитализация.

Согласно описанию штамма «Цербер», он вызывает аналогичные другим подвидам вируса последствия.

На фоне перенесенного заболевания возможно развитие постковидного синдрома, который приводит к следующим последствиям:

- повышенная утомляемость;
- нарушение дыхательной функции легких;
- длительно непроходящий кашель;
- бессонница;
- интенсивное выпадение волос;
- нарушение пищеварения;
- сердечно-сосудистые патологии.

Новый штамм преимущественно представляет опасность для пожилых людей и больных с серьезными сердечно-сосудистыми патологиями, иммунодефицитами. Среди других групп населения увеличение смертности не отмечается.

«Цербер» коронавирус в России

Примерно в августе в РФ началась очередная волна КОВИД-19, которая достигла своего пика в середине сентября. В это время диагно-



стировано около 50 тысяч случаев заболевания в сутки. Но уже в октябре цифра уменьшилась до 10 000. При этом выздоровевших регистрируется в два раза больше.

Однако 26 октября Роспотребнадзор, в лице Анны Поповой, сообщил, что в России обнаружены случаи распространения BQ.1.1. Однако ситуация контролируемая и не требует введения дополнительных ограничений. Через несколько недель возможно увеличение числа заболевших. Но это прогнозируемо и не представляет опасности.

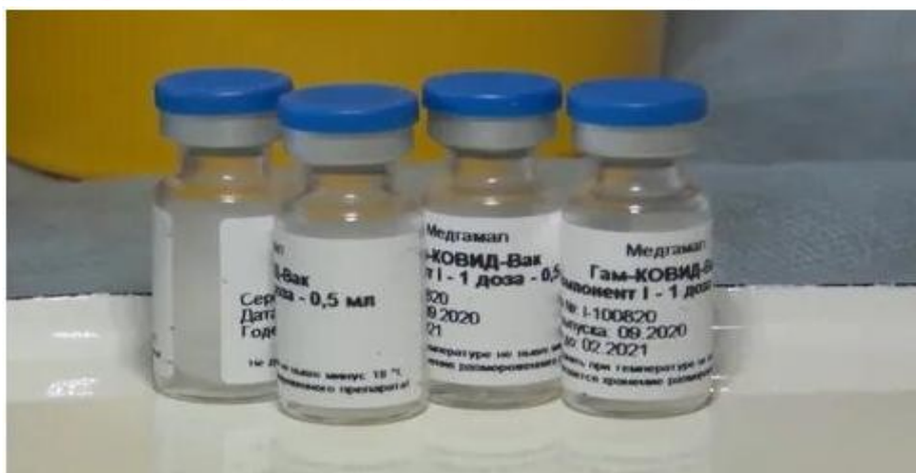


н летом в Нигерии, после чего он рас-
ют, что генетические мутации вируса
изма, которая сформировалась за все

в ноябре и декабре будет приходиться

эзможности его передачи от больных
го подтипа ковида приведет к новой
стемы здравоохранения стран, преж-

э
ими же способами, что и предыдущие
зил:



При этом главной профилактической мерой остается вакцинация. Хотя сейчас прививка вряд ли защитит от заражения новым штаммом, однако она существенно снизит риск тяжелого течения заболевания и летального исхода. Особенно это важно для людей, которые имеют сопутствующие проблемы со здоровьем. При появлении первых признаков респираторной инфекции нужно посетить врача для проведения тестирования. Если диагноз COVID-19 подтвердится, нужно выполнять все предписания врача и соблюдать самоизоляцию. Несмотря на более легкое течение инфекции, некоторые риски существуют для всех людей без исключения.