

## Инкубационный период при омикрон штамме

В начале 2022 года лидирующие позиции по заразности и скорости распространения по миру занял **штамм омикрон**. Африканская разновидность КОВИД19 появилась в ноябре 2021 года и кардинально отличается от предыдущих своим строением. При этом у омикрона выше вирулентность и скорость распространения.

С начала 2022 года из общего числа заболевших штаммом омикрон 15% приходится на детей. Из-за мутации вируса, заболевают даже люди, вакцинированные от коронавирусной инфекции.

### Симптомы **омикрон COVID-19**:

- боль во всем теле, которая сохраняется даже после выздоровления;
- повышение температуры;
- боль в горле, надсадный кашель;
- у детей отмечается локальное покраснение кожных покровов.

Характерное отличие омикрона в том, что он поражает не легкие, как штамм дельта, а бронхи. Это особенно опасно для младенцев, так как бронхи у них еще плохо развиты и возможен риск быстрого перекрытия бронхиального просвета слизью. Указанная особенность штамма омикрон делает его более опасным для детей, чем для старшего населения.

В течение инкубационного периода коронавируса омикрон у человека не проявляются особые симптомы. Размножение вируса происходит на слизистых оболочках верхних дыхательных путей и полости носа, вызывая появление начальной симптоматики.

ВОЗ **рекомендует** проводить тестирование для определения омикрон штамма на 3 день после контакта с зараженным.

Материал взят с сайта  
<https://coronavirus-control.ru/>