

Новосибирский вирусолог: некоторые ПЦР-тесты не выявляют омикрон-штамм

08.12.2021



Новосибирский вирусолог Сергей Нетесов озвучил первичную информацию о новом штамме коронавируса. По информации ученого, у омикрон-штамма более 50 новых мутаций, 32 из них находятся в S-белке.

«Некоторые ПЦР тесты не выявляют омикрон-штамм коронавируса, так как настроены на S-белок вируса. Российские три системы работают по другому принципу, они реагируют на белок полимеразы, поэтому могут распознать омикрон», – рассказал Сергей Нетесов на пресс-конференции в ТАСС.

Также вирусолог отметил, на сегодняшний день данные показывают, что новым вариантом болеют в основном не вакцинированные люди – прививка все же дает защиту на уровне 70-80%.

Напомним, ранее стало известно, Новосибирский центр вирусологии «Вектор» получил для исследования образцы, содержащие новую мутацию коронавируса. Ученые планируют досконально изучить геном «омикрона».