



Діагностичні тестування на COVID-19 можна проводити в різних ситуаціях, залежно від клінічної картини та епідеміологічного контексту. Найбільш інформативним є тестування у осіб з симптоматикою, що розвинулася протягом останніх 5 днів після початку захворювання. Також важливо проводити тестування у осіб з високим ризиком захворювання, наприклад, у медичних працівників, осіб, які перебувають у місцях масового проживання тощо.

Для діагностики COVID-19 використовують різні методи: ртотоварний аналіз, тестування на антигени, а також молекулярні методи (ПЦР). Ртотоварний аналіз дозволяє швидко виявити наявність вірусу, але має обмежену специфічність. Тестування на антигени також є швидким, але менш точним порівняно з ПЦР. Молекулярні методи, такі як ПЦР, є найбільш точними, але вимагають спеціалізованого обладнання та фахівців.