

КОНТАКТНОЕ ЛИЦО ДЛЯ СМИ:

Christa Hyson, MPH
Senior Manager, External Relations
(513) 247-5254

ДЛЯ НЕМЕДЛЕННОГО РАСПРОСТРАНЕНИЯ

**Обновленное руководство по проведению анализов на COVID-19 и изоляции
Выпущено Департаментом здравоохранения штата Огайо
(Ohio Department of Health)**

Чтобы направить усилия по проведению анализов в нужное русло, Центры по контролю и профилактике заболеваний (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) рекомендуют врачам сначала оценить состояние пациентов на предмет симптомов, предполагающих заражение COVID-19 (кашель, лихорадка, затрудненное дыхание), и в первую очередь провести анализы для тех пациентов, у кого наблюдается наиболее тяжелая форма заболевания и существует высокий риск развития осложнений.

В приоритете следующие случаи:

- госпитализированные пациенты, у которых наблюдаются признаки и симптомы, соответствующие COVID-19, чтобы принять решения по борьбе с инфекцией;
- другие пациенты с симптомами, например пожилые люди, лица с хроническими заболеваниями и/или иммунодефицитом, попадающие в группу повышенного риска по причине слабого иммунитета.

Существуют дополнительные эпидемиологические факторы, также помогающие принять решение о проведении анализа на COVID-19. Задokumentированные случаи заражения COVID-19 на подведомственной территории и известные случаи распространения вируса в пределах общины могут повлиять на оценку эпидемиологического риска при принятии решений о проведении анализов. Врачам настоятельно рекомендуется проводить анализы для выявления других причин возникновения респираторных заболеваний (например, гриппа).

Пациентов с легкой формой заболевания следует призывать оставаться дома (самоизолироваться) и связаться с лечащим врачом по телефону, чтобы получить рекомендации по поводу лечения. Пациенты с тяжелыми симптомами, например затрудненным дыханием, должны немедленно обратиться за помощью. Пожилым пациентам и лицам с сопутствующими заболеваниями или иммунодефицитом следует связаться с врачом как можно скорее даже при легкой форме заболевания.

Департамент здравоохранения штата Огайо совместно с представителями сообщества разработал уровневую стратегию проведения анализов для пациентов с подозрением на COVID-19.

Уровень для анализа	Описание
Уровень 1	Пациенты стационара в больницах и других медицинских учреждениях, включая тех, которым требуется долгосрочное лечение, с симптомами, предполагающими заражение COVID-19
Уровень 2	Медицинские работники из учреждений уровня 1 с симптомами, а также лица, работающие в сфере общественной безопасности

Уровень 3	Пациенты с симптомами легкой или умеренной степени тяжести, относящиеся к группе высокого риска (пожилые люди, а также лица с серьезными нарушениями состояния здоровья)
Уровень 4	Пациенты с симптомами легкой/умеренной степени тяжести без факторов риска в отношении неблагоприятного исхода (проведение анализов в настоящее время не рекомендуется)
Уровень 5	Лица, у которых не наблюдаются симптомы (проведение анализов в настоящее время не рекомендуется)

Критерии прекращения изоляционных мер предосторожности

CDC выпустили критерии [прекращения домашней изоляции](#), не связанные с результатами анализов, и [критерии возвращения на работу для медицинского персонала](#) с подтвержденным заболеванием или подозрением на COVID-19. Стратегии, не связанные с результатами анализов, определяются следующим образом.

- Прошло как минимум 3 дня (72 часа) с момента выздоровления, что определяется как прекращение лихорадки без приема жаропонижающих средств и ослабление респираторных симптомов (например, кашля, затрудненного дыхания), **А ТАКЖЕ**
- как минимум 7 дней с момента появления первых симптомов.

Дополнительная информация доступна по ссылке <https://healthcollab.org/covid-19/>

-###-

Информация об Организации по сотрудничеству в сфере здравоохранения (The Health Collaborative). The Health Collaborative — это некоммерческая организация, которая занимается внедрением инноваций на основе данных в целях улучшения здоровья населения и качества медицинских услуг, а также снижения расходов. Дополнительная информация о The Health Collaborative доступна по ссылке healthcollab.org.

