

Вопросы и ответы по экспресс-тесту на антиген

COVID-19

◆ Кто может использовать домашний тест на антиген?

Этот тест получил разрешение FDA на экстренное применение (EUA) для домашнего использования с самоотборными передними образцами мазка из носа у лиц в возрасте 14 лет и старше или с образцами мазка, собранными взрослыми у лиц в возрасте 2 лет и старше. Если человеку меньше 2 лет, рекомендуется провести ПЦР-тестирование на COVID-19.

Этот тест является бесплатным и распространяется Администрацией ресурсов и услуг здравоохранения США (HRSA) через Северо-Восточные медицинские службы (NEMS) для обеспечения и расширения бесплатно-го и доступного тестирования для сообщества. Он не разрешен для перепродажи.

◆ Что мне делать, если у меня положительный тест?

- * Сфотографируйте положительный результат теста, чтобы задокументировать его, и покажите своему врачу.
- * Свяжитесь со своим врачом, чтобы обсудить процедуры изоляции и возможное лечение¹.
- * В аптеке NEMS есть противовирусные препараты COVID-19, доступные для пациентов с повышенным риском госпитализации.
- * Уведомить близким контактам о воздействии COVID-19.

1. Особенno, если у вас есть симптомы, вам больше 65 лет или у вас хронические проблемы со здоровьем.



**NORTH EAST
MEDICAL SERVICES**
東北醫療中心
a California **health+** center

◆ Когда я должен использовать домашний тест на антиген?

Если вы испытываете симптомы, подобные COVID-19 :

- * Лихорадка или озноб
- * Кашель
- * Одышка или затрудненное дыхание
- * Усталость
- * Боли в мышцах или теле
- * Головная боль
- * Новая потеря вкуса или запаха
- * Больное горло
- * Заложенность носа или насморк
- * Тошнота или рвота
- * Диарея

Если у вас есть возможное или известное заражение COVID-19.

Если вам необходимо пройти тестирование на COVID-19 для учебы, работы, путешествий, мероприятий или перед встречей с уязвимым человеком.

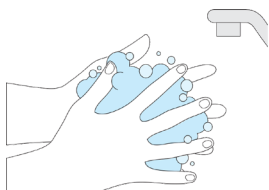
◆ Что мне делать, если мой тест отрицательный?

- * Если вы продолжаете испытывать симптомы, подобные COVID-19: 1) повторите тест на антиген или обратитесь за молекулярным / ПЦР-тестом для подтверждения отрицательного статуса COVID-19 и 2) проконсультируйтесь с вашим лечащим врачом.
- * Если у вас нет симптомов после возможного или известного воздействия COVID-19, подумайте о повторном teste на антиген или обратитесь за молекулярным / ПЦР-тестом (в идеале через 3-7 дней после воздействия).



Шаг 1

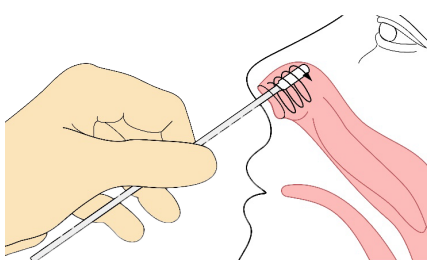
Вымойте руки или используйте дезинфицирующее средство для рук перед началом тестирования. Проверьте тестовый комплект и подготовьте санитарную установку для размещения всех компонентов.



Как использовать БЕЗРЕЦЕПТУРНЫЙ тест QuickVue на дому НА COVID-19

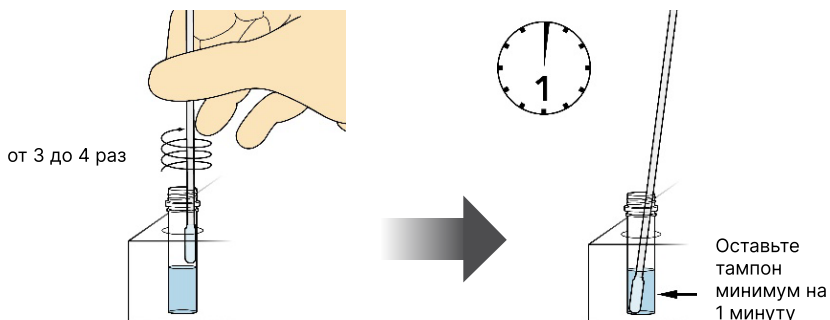
Шаг 2

Вставьте носовой тампон на $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ дюйма в ноздрю. Протрите тампон круговыми движениями вокруг внутренней части ноздри не менее 4 раз. Повторите процедуру с другой ноздрей **тем же тампоном**. Чтобы избежать загрязнения образца, **не прикасайтесь кончиком тампона ни к чему, кроме внутренней части ноздри**.



Шаг 3

Извлеките и поместите тампон в жидкость на дне пробирки. Перемешайте тампон 3-4 раза и оставьте его в пробирке на 1 минуту, Но не более 10 минут.



Шаг 4

Извлеките тампон и вставьте тест-полоску в пробирку стрелками вниз **на 10 минут**, Но не более 15 минут.



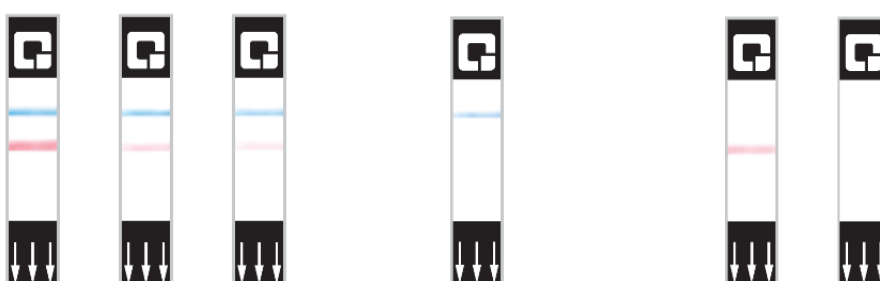
Шаг 5

Извлеките тест-полоску из пробирки и поместите ее на контур тест-полоски, чтобы проверить результаты. Результаты становятся недействительными через 15 минут. Положительный результат должен отображаться КАК синей линией, так и розовой линией (чуть ниже синей линии). Даже если вы видите очень слабую розовую линию, это положительный результат теста. Отрицательный результат покажет только синюю линию.

Положительный Результат

Отрицательный Результат

Неверный результат



Сканировать QR-код
Чтобы Узнать Больше!

Источник: Инструкции по тестированию Quidel QuickVue На
дому без рецепта на COVID-19. <https://quickvueathome.com/>