

Сбор слюны для тестирования на Covid-19

Состав набора для сбора слюны:

- Пробирка на 5 мл с винтовой крышкой
- Воронка
- Спиртовая салфетка
- Сумка для биологически опасных материалов
- Абсорбирующий материал



Шаги для сбора слюны:

1. Не ешьте и не пейте в течение 30 минут до сбора образца.
2. Для достижения наилучших результатов прополощите рот водой за 10 минут до сбора, чтобы удалить пищу или другие частицы.
3. Снимите крышку и поместите воронку внутрь пробирки для сбора.
4. Аккуратно слейте слюну через воронку в пробирку для сбора, пока она не заполнится до красной линии, без учета пузырьков, образующихся наверху.
5. Напоминание: это сбор обычной слюны; следует избегать попадания мокроты, выделяющейся в результате шмыганья носом или откашливания.
6. Если вам трудно заполнить пробирку, то закройте пробирку и отдохните несколько минут и наберите больше слюны в рот, прежде чем пытаться снова.
7. Убедитесь, что во рту нет ничего кроме слюны (например, слизи или частицы пищи), так как это может привести к тому, что ваш образец будет отклонен лабораторией.
8. Извлеките воронку и утилизируйте ее. Наденьте крышку на пробирку и прижмите ее таким образом, чтобы во время транспортировки не было протечки.
9. С помощью предоставленного спиртового тампона тщательно очистите внешнюю поверхность пробирки.
10. Напишите имя, фамилию и день рождения учащегося на пробирке, затем наклейте один из включенных в комплект штрих-кодов на пробирку, убедитесь, что наклейка со штрих-кодом не закрывает имя и фамилию.
11. Поместите закрытую крышкой пробирку со слюной в предоставленную сумку для биологически опасных материалов, а затем в соответствующий день отнесите ее в специальное место в вашей школе.
12. Вирусная РНК в слюне будет оставаться стабильной при комнатной температуре или в холодильнике в течение не менее 7 дней.



У вас есть вопросы, касающиеся программы скрининга в школах K-12, сбора слюны, LabDash или анализа слюны?

Как собрать образец в LabDash

После сбора образца, **вам необходимо зарегистрировать его в LabDash, ДО** того как вы отнесете его в место сдачи образца в вашей школе.

Войдите в ранее созданную учетную запись в системе LabDash по адресу [Labdash.net](https://labdash.net)

Шаг 1. Идентификация пациента

- В левом верхнем углу экрана выберите «Collect Sample» (Собрать образец)
- Выберите нужного пациента из предоставленного списка и нажмите «Collect» (Собрать)
- На следующем экране снова выберите нужного пациента и выберите «Next» (Далее)

Шаг 2. Штрих-код образца

- На странице с информацией о штрих-коде образца
 - Если вы используете мобильное устройство, выберите «Scan Sample Barcode» (Сканировать штрих-кода образца) и отсканируйте штрих-код
- ИЛИ
- При вводе вручную выберите «Enter Sample Barcode» (Ввести штрих-код образца) и введите штрих-код вручную
- Нажмите кнопку «Verify» (Подтвердить) внизу страницы

Шаг 3. Информация о сборе

- В разделе Поставщик заказа выберите «Доктор Мелисса Саттон, доктор медицины, магистр общественного здравоохранения»
- В разделе Тип теста выберите «Covid-19»
- В разделе Метод сбора выберите «Saliva» (Слюна)
- В разделе «Как будет выполняться этот тест» выберите:
 - «Insurance» (Страхование), если вы ввели номер страхового полиса в Labdash.
- ИЛИ
- «Uninsured» (Без страховки), если вы не ввели номер страхового полиса в Labdash
- **Мы НЕ ВЫСТАВИМ СЧЕТ** вашей страховой компании, и вы **НЕ ПОЛУЧИТЕ** счет за этот тест!
- Введите соответствующую информацию в контрольный список симптомов
- Выберите «Verify» (Проверить).

Шаг 4. Выполните проверку информации и отправьте ее

- Убедитесь, что введенный штрих-код соответствует штрих-коду на образце
- Наклейте на образец этикетку с именем, фамилией и датой рождения учащегося

**У вас есть вопросы, касающиеся программы скрининга в школах K-12, сбора слюны,
LabDash или анализа слюны?
Зайдите на сайт scopemolecular.org или позвоните по телефону 503-769- 3234, чтобы поговорить с
сотрудником лаборатории SCoPE.**