

Инструкция по самостоятельному сбору и упаковке образцов

ЗАБОР МАТЕРИАЛА

БУККАЛЬНЫЙ СОСКОБ

Взятие буккального эпителия осуществляется с внутренней стороны щеки с использованием специальных одноразовых зондов. Необходимо воздержаться от еды, питья, курения, поцелуев за два часа до забора буккального эпителия. Перед взятием образца необходимо тщательно прополоскать рот чистой водой. У детей, находящихся на грудном вскармливании, образцы следует брать не менее чем через 30 минут после кормления. Непосредственно перед взятием образца необходимо дать попить воды. При использовании донором буккального эпителия губной помады – стереть сухой салфеткой.

- 1 Внимательно прочитайте настоящую инструкцию перед началом процедуры.
- 2 Взятие материала осуществлять в медицинских одноразовых перчатках. Убедитесь в целостности упаковки зонда.
- 3 Заполните конверт для участника печатными буквами контрастными чернилами, избегайте контакта рук с внутренней поверхностью конверта.
- 4 Вскройте упаковку/пробирку со стороны дальней от наконечника для одного участника. Не нужно распаковывать более одного зонда одновременно.
- 5 Не прикасайтесь к наконечнику руками или посторонними предметами, особенно, другими зондами.

- 6 Возьмитесь рукой за свободный край ручки зонда, извлеките зонд.
- 7 Поместите наконечник зонда в ротовую полость, прижмите к внутренней стороне щеки и проведите, слегка надавливая и вращая 10 раз, не вынимая зонда, повторите с другой щекой.
- 8 Поместите зонд в подписанный конверт.
- 9 Продублируйте забор у этого участника вторым зондом, начиная с п.2 и поместите его в этот же конверт, заклейте клапан, запрещается использовать для этого слюну. Если необходимо, конверт можно подсушить, при этом исключите соприкосновение конвертов разных участников, исключите прямое попадание солнечных лучей и воздействие нагревательных приборов.
- 10 Приступите к забору у другого участника, начиная с п.2.
- 11 После забора образцов у всех участников, заполните направление
- 12 Подпишите чистый почтовый конверт и поместите направление и все конверты с образцами в него, заклейте конверт и направьте его в адрес лаборатории.



НЕСТАНДАРТНЫЙ МАТЕРИАЛ

Пятна крови на марле, тампоне, ткани – не менее 1 см в диаметре, хорошо пропитан как минимум один слой

Ногти – срезы ногтевых пластин 3-4 штуки

Сперма – пятно на ткани не менее 1 см в диаметре или 0,5 мл в контейнере, при этом жидкий материал требует особых условий транспортировки

Волосы – не менее 10 волос с луковицами

Жевательная резинка – жевать не менее 10 минут

Ушная сера – две стандартных ушных ватных палочки

Окурки – не менее 5 окурков

Зубная щетка

Парафиновый блок

Ткани в физиологическом растворе, при этом жидкий материал требует особых условий транспортировки

Следы на носителе: предметы обихода, пустышки, коктейльные трубочки, бритвы

Зуб с корнем

Костные фрагменты

УПАКОВКА МАТЕРИАЛА

При предоставлении нестандартного материала нужно быть уверенным, что он содержит биоматериал только одного человека. Каждый нестандартный материал должен упаковываться в индивидуальную упаковку (бумажный конверт, контейнер). Не допускайте контакта рук без перчаток с поверхностью образца / нестандартного объекта, внутренней поверхностью индивидуальной упаковки. Запрещается использовать слюну для заклеивания клапана конверта. Не применяйте для упаковки полимерные пакеты и конверты. Не помещать образцы в формалин.

ДОСТАВКА МАТЕРИАЛА

Сухие образцы и нестандартный материал транспортировать при условиях окружающей среды не более 7 дней.

Влажные нестандартные образцы хранить и транспортировать в закрытых контейнерах при температуре от +4С до +8С не более двух суток.

НЕПРИЕМЛЕМЫЕ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОБРАЗЦЫ

1. Наличие плесени
2. Признаки гниения
3. Наличие резкого запаха
4. В формалине
5. Без просматриваемых волосных луковиц

ВНИМАНИЕ

- При самостоятельном взятии буккального эпителия на гигиенические палочки забор осуществлять в перчатках, второй конец палочки отрезать. Забор и упаковка как описано в пп.7-9.
- При установлении родства между братьями/сестрами желательно предоставить образец матери(ей) и бесплодного отца(ов).
- Информативность результатов исследования родства зависит от состава участников исследования.
- При установлении родства, для получения информативного результата, возможно, потребуется дополнительный участник исследования.
- Укажите этническую принадлежность участника, при установлении родства по женской или мужской линиям информация об этнической принадлежности может повысить информативность результата.
- При предоставлении нестандартного материала, необходимо дополнительно заказать услугу "Выделение из нестандартного материала".

ВНИМАНИЕ

- Вы можете заказать анонимное исследование, при этом обязательно укажите степень проверяемого родства каждого участника на индивидуальной упаковке образца, например «Отец», другой образец, например – «Ребенок». Не маркированный материал в работу не принимается.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЛАБОРАТОРИИ «ГЕНОМЕД»

- ✓ Выполнение исследования в собственной лаборатории в Москве
- ✓ Наличие экспресс анализов, отцовство за 8 рабочих часов
- ✓ Возможность выполнения исследования с использованием нестандартного материала (широкий список, индивидуальный подход)
- ✓ Дородовое неинвазивное установление отцовства

КОНТАКТЫ



www.genomed.ru



8-800-333-45-38



callcenter@genomed.ru