

12.6.2023

## **Проба на выявление нуклеиновых кислот патогенных бактерий (F –BaktNho, 54328)**

### **Приспособления для взятия анализов**

- Транспортничная пробирка
- Контейнер для сбора кала
- Наклейки для указания личных данных и времени транспортировки

### **Порядок сбора кала**

- Проведите сбор таким образом, чтобы доставить пробу в лабораторию в тот же день.
- Опустошите мочевой пузырь до дефекации (моча не должна попасть в пробу).
- Проведите дефекацию на туалетную бумагу в на чистую сухую посуду (одноразовая тарелка), или в горшок, с прикрытой пластиковым пакетом поверхностью, или в любую подходящую емкость.
- Перенесите пробу в контейнер и в транспортировочную пробирку, выполнив следующие действия:

#### **Транспортировочная пробирка**

- Снимите пробирку из защитной пленки.
- Отделите пластиковую защитную пробку (ее можно выбросить).
- Смочите обильно ватный кончик палочки в кале, желательно в месте наличия слизи или крови.
- Поместите палочку в пробирку так, чтобы ватный кончик погрузился в гель, а пробка на другом конце плотно вошла в пробирку.

#### **Контейнер для сбора кала**

- Положите свежий кал в контейнер (до половины).
  - Тщательно завинтите крышку контейнера, убедитесь в том, что контейнер не течет.
- Нанесите на наклейку свое имя, личный номер, время забора и сведения о выездах за границу:
    - если вы выезжали за рубеж в течение нескольких последних недель, то запишите **СТРАНУ и ДАТУ ВОЗВРАЩЕНИЯ**.
    - Если вы не выезжали за рубеж в течение последних нескольких недель, то запишите **НЕТ ВЫЕЗДОВ**.
  - Закрепите наклейки вдоль на транспортировочной пробирке и на контейнере для сбора кала. Поместите пробирку и контейнер в пластиковый пакетик. Если прилагается бумажное направление, положите его отдельно от пакетика.

### **Хранение**

Перед доставкой в лабораторию храните пробу в холодильнике. Предоставьте пробирку и возможное направление в лабораторию в день сбора пробы при комнатной температуре или при температуре холодильника.

Сообщите в лаборатории, если вам не удалось выполнить настоящие инструкции, либо если вы получили отличные от этих инструкции.

На все вопросы касательно обследований и результатов ответит ваш лечащий врач или ваша медсестра. Лаборатория отвечает только на вопросы, касающиеся забора анализов.