



(Potilasohje näytteenottoon ulosteen bakteeriviljelyä varten. Päivitetty 22.8.2012)  
Venäjänkielinen

---

**Правила сбора кала на бактериологический посев**  
**Исследование: F-SalmVi (2608), F-BaktVi1 (3442) tai F-BaktVi3 (3584)**

**Посуда для сбора**

- пробирка с транспортной средой
- стерильный контейнер с ложечкой
- этикетка для данных

**Сбор образца кала**

1. До начала сбора следует помочиться в унитаз (следить, чтобы моча не попала в испражнения)
2. Далее путем естественной дефекации в чистую сухую посуду соберите испражнения (напр. в горшок, одноразовую посуду или другие емкости покрытые чистым полиэтиленовым пакетом)
3. Во всех выше указанных исследованиях анализ кала перемещают в пробирку с транспортной средой и в контейнер по следующим инструкциям:

Пробирка с транспортной средой

- откройте пробирку (плазмассовую пробку можно выбросить)
- погрузите палочку с тампоном в кал, лучше всего в кровенные или слизистые места
- палочку помещаем в пробирку так, чтобы тампон оказался в геле, а пробка плотно закрыла пробирку

Стерильный контейнер с ложечкой

- наполните контейнер, с помощью ложечки, на половину
- хорошо закройте крышку контейнера и проверьте чтобы она не протекала

4. На наклейке для данных укажите ваше фамилию, имя, дату рождения + идентификационный номер, дату взятия анализа и заграничные поездки (куда?)

- если в ближайшие недели в не были в других странах укажите : EI MATKOJA
- если вы ближайшее время посещали другие страны тогда укажите где и когда вы вернулись

Заполните этикетки для обоих посуден и наклейте их.

5. Поместите пробирку и контейнер в маленький пакет. Если имеется бумажное направление, то прикрепите его снаружи пакета!

**Условие хранения**

Анализ для исследования необходимо доставить в лабораторию в день сбора. Перед доставкой, анализ хранить в холодильнике.

Ilmoittakaa näytteenottajalle, jos ette ole voineet noudattaa tätä potilasohjetta tai jos olette saaneet tästä poikkeavia erityisohjeita.

Tutkimuspyyntöihin tai tuloksiin liittyvissä kysymyksissä voitte ottaa yhteyttä hoitoyksikköön. Näytteenottoon liittyvissä kysymyksissä voitte ottaa yhteyttä laboratorioon.

Hoitoyksikön yhteystiedot	
Laboratorion yhteystiedot	

