

## Инструкция по сбору кала для ПЦР-исследований

Информация о биоматериале и контейнере.	Для исследования необходима порция кала естественной дефекации, собранная в первые пять дней от начала заболевания. Контейнер необходимо заранее приобрести в любом медицинском офисе «ИНВИТРО». Контейнер для сбора биоматериала можно также приобрести в аптеке.
Информация о предварительной подготовке к исследованию.	Специальной подготовки не требуется.
Информация «куда собирать».	Собрать порцию кала в стерильный контейнер с ложечкой и крышкой.
Информация «как собирать».	1. Для сбора материала использовать подкладное судно или горшок. Емкость предварительно хорошо вымыть с мылом. Многократно ополоснуть проточной водой. Обдать кипятком. Высушить. <b>ВНИМАНИЕ!</b> Дезинфицирующие средства не использовать. 2. Отобрать пробу в количестве не более 1/3 объема контейнера, избегая попадания примесей мочи и отделяемого половых органов. 3. Крышку контейнера плотно закрыть.
Информация о недопустимых условиях, если есть таковые.	<b>Для исследования непригодны:</b> 1. Пробы, взятые из унитаза. <b>Запрещается:</b> 1. Использовать дезинфицирующие средства для обработки судна, горшка. 2. Использовать для сбора материала нестерильный или неплотно закрытый контейнер.
Информация о том, сколько времени и в каких условиях можно хранить и транспортировать пробу от момента сбора до момента доставки в МО.	<b>Условия хранения</b> 1. До отправки биоматериал должен храниться в холодильнике при температуре +2...+8° С. 2. При невозможности немедленной доставки в МО материал может быть сохранен при температуре +2...+8° С не более 24 часов. <b>Условия транспортировки</b> 1. Материал должен быть доставлен в медицинский офис в день сбора. 2. Желательно доставить в охлажденном, но не замороженном виде при температуре +2...+8° С (например, в термосе с кубиком льда или пакете с хладоэлементами).