

Требования к подготовке, сбору и транспортированию биоматериала (исследование кала на скрытую кровь количественным иммунохимическим методом).

Подготовка пациента:

- 1) рекомендуется собирать биоматериал (кал) до начала приёма антибиотиков и химиотерапевтических препаратов (если это невозможно, то не ранее чем через 12 часов после отмены препарата);
- 2) перед исследованием необходимо исключить прием слабительных препаратов, введение ректальных свечей, масел, ограничить прием продуктов и медикаментов, влияющих на перистальтику кишечника, в течение 72 часов до сдачи кала (при согласовании с лечащим врачом);
- 3) после рентгенографии с контрастным веществом (барием) кал собирают не ранее, чем через 7—10 дней после исследования;
- 4) женщинам не рекомендуется сдавать анализ в период менструации.

Взятие материала:

- 1) в обязательном порядке написать на контейнере ФИО (пациента), дату рождения, дату и время сбора кала;
- 2) перед дефекацией необходимо вымыть и высушить промежность;
- 3) собрать кал с чистой и не впитывающей влагу поверхности: это может быть чистый пакет из полиэтилена, клеёнка, чистое судно или горшок;
- 4) запрещается собирать кал из унитаза, пелёнок или подгузников!
- 5) необходимо поместить 1-2 ложки биоматериала в герметичный контейнер. Если нужно выполнить несколько анализов, необходимо подготовить для каждого исследования отдельную порцию биоматериала в отдельном контейнере;
- 6) плотно закрыть контейнер (емкость) завинчивающейся крышкой.
- 7) доставить в лабораторию в течение 2 (двух) часов, не допуская замораживания материала или воздействия высоких температур и прямого освещения.