



**ПОДГОТОВКА К СБОРУ
И СДАЧЕ АНАЛИЗОВ КАЛА**

- Кал собирается после самопроизвольной дефекации (до сбора кала предварительно необходимо помочиться в унитаз и смыть). Пробу отбирают в универсальный контейнер с закручивающейся крышкой, в объеме, равном ½ чайной ложки или ложки-шпателя, в крышке контейнера из различных мест разовой порции, общим объемом не более чем 1/3 объема контейнера.
- За 3-4 дня до исследования необходимо отменить прием медикаментов, влияющих на секреторные процессы и перистальтику (слабительные, ферменты, симпатомиметики, препараты висмута и железа), а также мешающих проведению исследования (ректальные свечи).
- За 2 дня не употреблять алкоголь, острую, жирную, копченую и маринованную пищу.
- Женщинам не рекомендуется проводить исследование во время менструации.
- У маленьких детей запрещается сбор кала с подгузников.

ВАЖНО:

- ! При сборе кала в контейнер необходимо избегать примеси мочи и выделений из половых органов.
- ! Недопустимо доставлять кал на исследование в спичечных, картонных коробках, непригодной посуде.
- ! Нельзя проводить исследование после клизмы.

Противопоказания:

Для получения достоверных результатов не проводится у пациентов с кровотечениями (геморрой, длительные запоры, заболевания десен с признаками кровоточивости, менструации).

За 4-5 дней до исследования не рекомендуется проводить рентгенологическое исследование желудка и кишечника с контрастным веществом, гастроскопию, колоноскопию, а также промывание желудка и постановку клизмы.

Условия хранения биоматериала дома и доставки в лабораторию:

Рекомендуется полученную пробу кала доставить в лабораторию в кратчайшее время, при условии хранения в медицинском контейнере при T = +2 +4 C (имеет особое значение при назначении исследований на простейшие!).

<p>Общий анализ кала (копрограмма)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Исключите прием слабительных препаратов, введение ректальных свечей, масел. • Ограничьте прием медикаментов, влияющих на перильстатику кишечника, за 72 часа до сдачи анализа.
<p>Анализ кала на яйца глистов и простейшие</p>	<p>Собирается нужное количество кала из разных участков каловых масс.</p>
<p>Анализ кала на инфекции методом ПЦР</p>	<p>Кал собирается по общим правилам.</p>
<p>Исследование кала на скрытую кровь</p>	<p>За 72 часа до исследования исключить мясо, печень, кровяную колбасу, все продукты, содержащие железо (яблоки, шпинат, болгарский перец, фасоль, зеленый лук, огурцы), лекарства, содержащие металлы (железо, медь).</p>
<p>Исследование кала (посев) на микрофлору</p>	<p>Биоматериал собирается до начала лечения антибактериальными и химиотерапевтическими препаратами, если это невозможно, то исследование проводится не ранее, чем через 12 часов после отмены препаратов.</p>
<p>Соскоб на энтеробиоз</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Для исследования используют мазок-отпечаток с перианальной зоны. • Взятие биоматериала проводится утром. • В день забора материала не проводить туалет кожных покровов в области ануса и ягодиц.



semeynaya.ru

8 (495) 662-58-85