

Бактериологический анализ крови

Забор крови на бактериологическое исследование проводится строго в процедурном кабинете или у постели больного.

Посев необходимо проводить во время подъема температуры, до начала специфического антибактериального лечения, в крайнем случае непосредственно **перед** очередным введением препарата или через 12-24 часа после введения последней дозы. Посев необходимо проводить до проведения каких – либо медицинских процедур (установка в/в или мочевых катетеров, хирургических операций, эндоскопических манипуляций).

Дисбактериоз кишечника

Прием материала осуществляется с 8.00 до 12.00 с понедельника по четверг. За 3-4 дня до исследования необходимо отменить прием слабительных препаратов, касторового и вазелинового масла, прекратить введение ректальных свечей.

Кал полученный после клизмы, а также после приема бария (при рентгеновском обследовании) для исследования не используется. До сбора анализа помочитесь в унитаз. Далее путем естественной дефекации в подкладное судно соберите испражнения (следить, чтобы не попала моча). Подкладное судно предварительно обрабатывается любым дезинфицирующим средством, тщательно промывается проточной водой несколько раз и ополаскивается кипятком.

Кал собирается в стерильный одноразовый контейнер с завинчивающейся крышкой и ложечкой (его можно получить в лаборатории или в любой аптеке) в количестве не более 1/3 объема контейнера.

Материал доставляется в лабораторию в течении 3 часов с момента сбора анализа. Желательно, в течении указанного времени, материал хранить в холодильнике (температура +2...+8°C, не допускать замораживания!).

Моча на бактериологическое исследование (бакпосев)

Исследуется средняя порция утренней свободно выпущенной мочи после тщательного туалета наружных половых органов. Моча в количестве 10-20 мл собирается в стерильную одноразовую емкость и доставляется в лабораторию в течении часа.

Сбор мокроты на бактериологическое исследование

Исследуется свободно откашливаемая мокрота, утренняя порция, натошак. Если мокрота отделяется плохо, накануне пациент может принять отхаркивающее средство.

Пациент предварительно должен почистить зубы, десны, язык, слизистую оболочку щек зубной щеткой и прополоскать рот водой. Для получения мокроты пациент должен сделать несколько глубоких вдохов и выдохов, задержать дыхание и резко выдохнуть.

Мокроту собирают в стерильный одноразовый контейнер, открывают его только при сплевывании мокроты, затем плотно закрывают. Доставка мокроты в лабораторию не должна превышать 1,5-2 ч от момента ее получения.

Мазок из ротоглотки и носа на бактериологическое исследование

За 24 часа воздержаться от применения всех видов местных лекарственных форм, содержащих бактерицидные и бактериостатические добавки (мази, полоскание и пр.)

Материал берут натошак или не ранее, чем через 2 - 4 часа после еды стерильным ватным тампоном, при необходимости с транспортной средой.