

Правила забора мочи на бактериологическое исследование.

Материал для исследования следует брать до начала антибактериальной терапии или в интервалах между курсами лечения.

Для исследования мочи используют среднюю порцию утренней мочи при естественном мочеиспускании после тщательного туалета наружных половых органов.

Подготовка к взятию материала:

1. Вымыть руки с мылом
2. Подготовить контейнер для сбора мочи, приоткрыв крышку так, чтобы её можно было снять одной рукой

Взятие материала:

Женщинам: промыть область наружных половых органов при разведенных половых губах последовательно четырьмя ватными шариками, смоченными теплым мыльным раствором, и двумя и более шариками, смоченными теплой кипяченой водой. Каждым шариком проводить по направлению от лобка к заднему проходу только один раз. Высушить стерильным марлевым тампоном. В течение всего мочеиспускания пациентка должна держать губы разведенными.

При мочеиспускании первая порция мочи **не используется**. Начиная с середины мочеиспускания, моча собирается в стерильную посуду в количестве 3-10 мл, плотно закрывается стерильной пробкой или крышкой.

Мужчинам: провести туалет наружного отверстия мочеиспускательного канала теплой водой с мылом, затем промыть теплой водой и высушить стерильным ватным тампоном. Мужчины при мочеиспускании должны оттянуть крайнюю плоть, выпустить небольшое количество мочи, а остальную часть, приблизительно среднюю порцию, в количестве 3-10 мл собрать в стерильную посуду, плотно закрыть стерильной пробкой или крышкой.

При мочеиспускании первая порция мочи **не используется**

Тщательно закрытые крышками контейнеры с материалом немедленно отправляют в лабораторию. При невозможности быстрой транспортировки пробы помещают в холодильную камеру при 4°C и доставляют в лабораторию не позднее 24 часов.