

Инструкция по сбору мочи на исследования: «Кальций-креатининовое соотношение в разовой порции мочи» (тест №110113); «Фосфор-креатининовое соотношение в разовой порции мочи» (тест №115110); «Магний-креатининовое соотношение в разовой порции мочи» (тест №1318110); «Урат-креатининовое соотношение в разовой порции мочи» (тест №112110); «Оксалат-креатининовое соотношение в разовой порции мочи» (тест №1458110)

Информация о биоматериале и контейнере.	Для исследования предпочтительна вторая утренняя порция мочи. Контейнер необходимо заранее взять в любом медицинском офисе «ИНВИТРО». Контейнер для сбора биоматериала можно также приобрести в аптеке.
Информация о предварительной подготовке к исследованию.	Накануне сбора мочи необходимо придерживаться стандартной диеты и уровня потребления жидкости, избегать чрезмерных физических нагрузок. Исключить применение диуретиков. Желательно проводить исследование вне приема лекарственных препаратов (по согласованию с лечащим врачом!). Для теста №1458110 необходимо за двое суток до начала сбора мочи воздержаться от приема аскорбиновой кислоты (витамина С).
Информация «куда собирать».	Собрать порцию мочи в стерильный контейнер с крышкой.
Информация «как собирать».	Провести гигиеническую обработку наружных половых органов. Контейнер для сбора мочи следует заполнить на 1/3-1/2 объема (для исследования достаточно 10-15 мл мочи).
Информация о недопустимых условиях, если есть таковые.	
Информация о том, сколько времени и в каких условиях можно хранить и транспортировать пробу от момента сбора до момента доставки в МО.	До отправки биоматериал должен храниться в холодильнике при температуре +2...+8°C. Материал должен быть доставлен в медицинский офис в день сбора.

Действует с 26.04.2018